



12/07/21 8:24

Xin quý khách vui lòng đọc kỹ qui định bảo hành trước khi mua hàng.
 Quý khách vui lòng giữ hóa đơn VAT để hàng hóa được bảo hành đúng thời hạn
Giá có thể thay đổi mà chúng tôi chưa kịp báo đến quý khách . Xin quý khách thông cảm.
 Quý khách mua số lượng nhiều xin vui lòng liên hệ phòng Kinh Doanh để được giá tốt nhất
 Giá chưa bao gồm chi phí lắp đặt & bảo hành tận nơi.

| MAINBOARD Chip INTEL Socket 1150 | | | THBH | CTKM | WEB |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------|------------|
| 1150 | MB MSI - H81M E33 | [2x DDR3 1066/1333/1600 MHz] [D-Sub/HDMI] [Realtek 8111G Gigabit LAN] [Realtek ALC887] [1x PCIe x16 1x PCIe x1] [2x DDR3 1600/1333] [D-Sub/DVI-D] [Realtek 8111G Gigabit LAN] [Realtek ALC887] [1x PCIe x16 2x PCIe x1] [2x SATA 6Gb/s 2x 2x DDRIII 1600-1333 MHz Up to 16 GB support Dual Channel - Onboard D-Sub/LPT-Realtek® ALC887 codec - Realtek® GbE | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| 1150 | MB ASUS - H81 MK | [2x DDR3 1066/1333/1600 MHz] [D-Sub/HDMI] [Realtek 8111G Gigabit LAN] [Realtek ALC887] [1x PCIe x16 2x PCIe x1] [2x SATA 6Gb/s 2x 2x DDRIII 1600-1333 MHz Up to 16 GB support Dual Channel - Onboard D-Sub/LPT-Realtek® ALC887 codec - Realtek® GbE | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.315.000 |
| 1150 | MB GA - H81M DS2 | [2x DDR3 1066/1333/1600 MHz] [D-Sub/HDMI] [Realtek 8111G Gigabit LAN] [Realtek ALC887] [1x PCIe x16 2x PCIe x1] [2x SATA 6Gb/s 2x 2x DDRIII 1600-1333 MHz Up to 16 GB support Dual Channel - Onboard D-Sub/LPT-Realtek® ALC887 codec - Realtek® GbE | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| Mainboard Server | | | THBH | CTKM | WEB |
| SERVER | MB INTEL - S1200SPSR | Intel C232 Chipset LGA 1151 Socket 4 x Dual-Channel DDR4 ECC UDIMM-2133 Max 64GB 6 x SATA III Ports 2 x PCIe 3.0 x8 1 x PCIe 3.0 x4 2 x 1 GbE LAN Port | 3 năm | 0 | 4.045.000 |
| SERVER | MB GA - C246M-WU4 | 1 x Socket LGA1151 ,Intel® Xeon® E series processors ,9th and 8th Generation Intel® Core™ processors/Intel® Pentium® processors/Intel® Celeron® processors,4 (2-1 x Socket LGA1151 ,Intel® Xeon® E series processors ,9th and 8th Generation Intel® Core™ processors/Intel® Pentium® processors/Intel® Celeron® processors,4 (2- | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| SERVER | MB GA - C246-WU4 | 1 x Socket LGA1151 ,Intel® Xeon® E series processors ,9th and 8th Generation Intel® Core™ processors/Intel® Pentium® processors/Intel® Celeron® processors,4 (2-LGA1200, Intel® Xeon® W-1250 series processors/Intel® Core™ | 3 năm | 0 | 4.676.000 |
| SERVER | MB GA - W480M VISION W | i5/i3/Pentium®/Celeron® processors: Support for DDR4 2666/2400/2133 MHz - 4 x DDR4 LGA1200, Intel® Xeon® W-1250 series processors/Intel® Core™ | 3 năm | 0 | 5.148.000 |
| SERVER | MB GA - W480 VISION W | i5/i3/Pentium®/Celeron® processors: Support Intel® Xeon® W-1290/W-1270/W-1250 series processors/Intel® Core™ | 3 năm | 0 | 6.409.000 |
| SERVER | MB GA - W480 VISION D | i5/i3/Pentium®/Celeron® processors: Support Intel® Xeon® W-1290/W-1270/W-1250 series processors/Intel® Core™ i9/i7 processors: Support for DDR4 | 3 năm | 0 | 8.983.000 |
| SERVER | MB ASUS - P11C-X/ Audio | 1 x Socket LGA1151 ,4 (2-channel) DDR4 2666/2400 UDIMM non ECC and with ECC max 64GB 1 x VGA Header / 1 x Intel® I210AT, 1 x i219-LM,PCI-E x16 (Gen3 X16 | 3 năm | 0 | 3.704.000 |
| SERVER | MB ASUS - P11C-M/ 4L | 1 x Socket LGA1151 ,4 (2-channel) DDR4 2666/2400 UDIMM non ECC and with ECC max 64GB 1 x VGA Header / 4 x Intel® I210AT + 1 x Mgmt LAN PCI-E x16 (Gen3 | 3 năm | 0 | 4.797.000 |
| SERVER | MB ASUS - WS C246 ACE | Intel® Socket 1151 For Xeon® E-2200/E-2100 family 9th / 8th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors ,4 (2-channel) DDR4 2666/2400/2133 MHz ECC | 3 năm | 0 | 5.056.000 |
| SERVER | MB ASUS - WS C246 PRO | 1 x Socket LGA1151 ,4 (2-channel) DDR4 2666/2400 /2133 UDIMM non ECC and with ECC max 64GB 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x DVI-D 1 x VGA / 1 x Intel® I210AT , 1 x i219- | 3 năm | 0 | 5.674.000 |
| SERVER | MB ASUS - WS C422 PRO/SE | Intel® Socket 2066 Processors ,8 x DIMM, Max. 1024GB, DDR4 2933/2666/2400/2133 MHz RDIMM, LR-DIMM Memory Intel® I210-AT, 2 x Gigabit LAN Controller(s) Realtek® | 3 năm | 0 | 11.172.000 |
| MAINBOARD Chip INTEL Socket 1151 | | | THBH | CTKM | WEB |
| 1151V2 | MB MSI - H110M PRO VH PLUS | Supports 6th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7 processors, and Intel® Pentium® and Celeron® processors for Socket LGA1151 - • | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| 1151V2 | MB MSI - H310M PRO VDH PLUS | Intel® H410 Chipset, 2 x DDR4 2666/2400/2133 MHz, Max 32Gb, Onboard D-SUB/DVI / HDMI Realtek® ALC887 Codec RTL8111H Gigabit LAN 1 x PCI-E 3.0 x16, 2 x PCI-E 2.0 x1 1 x | 3 năm | 0 | 1.298.000 |
| 1151V1 | MB ASUS - H110M K | 2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 2133 MHz Onboard D-Sub/DVI-D 1 x PCIe 3.0/2.0 x1 (16 mode), 2 x PCIe 2.0 x1, Realtek® RTL 8111H, 1 x Gigabit LAN Controller(s) | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.284.000 |

| | | | | | |
|------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------|------------|
| 1151V2 | MB ASUS - PRIME H310M K | 2 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 32Gb, Onboard DVI-D / D-SUB / LAN Realtek® ALC887 codec 8-kênh Realtek® RTL8111H 1x PCIe 2.0/3.0 x16 - 2x PCIe 2.0/3.0 x1 1x M.2 | chuyển bán 365M V | slg 2c giảm 0.5% | 1.413.000 |
| 1151V2 | MB ASUS - PRIME H310M E | 2 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 32Gb, Onboard HDMI/D-SUB Realtek® ALC887 codec 8-kênh Realtek® RTL8111H 1x PCIe 2.0/3.0 x16 - 2x PCIe 2.0 x1 1x M.2 | 3 năm | 0 | 1.518.000 |
| 1151V2 | MB ASUS - PRIME H310M D | 2 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 32Gb, Onboard HDMI/D-SUB/LAN Realtek® ALC887 codec Realtek® RTL8111H 1x PCIe 2.0/3.0 x16 - 2x PCIe 2.0 x1 1x M.2 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| 1151V2 | MB ASUS - EX B365M V | 2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Onboard HDMI /D-SUB Realtek® ALC887 codec 8-kênh Realtek® RTL8111H 1x PCIe 2.0/3.0 x16 - 2x PCIe 2.0 x1 4x SATA 6Gb/s 4 x 2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 | 3 năm | kèm CPU cùng SK giảm 2% | 1.259.000 |
| 1151V2 | MB ASUS - PRIME B365M K | 2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Onboard DVI-D /D-SUB Realtek® ALC887 codec 8-kênh Realtek® RTL8111H 1x PCIe 2.0/3.0 x16 - 2x PCIe 2.0 x1 4x SATA 6Gb/s 4 x 2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.508.000 |
| 1151V2 | MB ASUS - ROG STRIX B365G GAMING | 4 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 64Gb, Onboard HDMI/DVI-D ports ROG SupremeFX 8-Channel High Definition Audio CODEC S1220A Intel® I210V 1x PCIe 3.0 x16 - 2x PCIe 2.0 x1 1x D-Sub port, Realtek® ALC887 codec, High Definition Audio, 2/4/5.1/7.1-channel, Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), 1x PCI Express 3.0 x16 Gen3 Support for 7th/6th Generation Intel® Core™ - | 3 năm | 0 | 1.783.000 |
| 1151v1 | MB GA - H110M DS2 | 2 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 32Gb, Onboard D / D-SUB Realtek® ALC887 codec 8-kênh Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) 1x PCI Express 3.0 x16 Gen3 Support for 7th/6th Generation Intel® Core™ - | 3 năm | slg 2c giảm 5k | #VALUE! |
| | MB GA - H110M H | 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 32 GB of system memory - Dual channel memory architecture - 1 x D-Sub port, 1 x | 3 năm | slg 2c giảm 5k | 1.371.000 |
| 1151v2 | MB GA - H310M DS2 | 2 x DDR4 DIMM 2666/2400/2133MHz, Max 32Gb, Onboard / D-SUB Realtek® ALC887 codec 8-kênh Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) 1x PCIe x16 - 2x PCIe x1 4 x DDR4 DIMM 4266(O.C.).../ 2133 MHz, Max 64GB Onboard HDMI Realtek® ALC887 codec Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) 1x PCIe x16 - 2x PCIe | 3 năm | slg 2c giảm 5k | 1.342.000 |
| 1151v2 | MB GA - Z390 UD V2 | 4 x DDR4 DIMM 4266(O.C.).../ 2133 MHz, Max 64GB Onboard HDMI Realtek® ALC887 codec Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) 1x PCIe x16 - 2x PCIe | 3 năm | 0 | 2.215.000 |
| MAINBOARD | MAINBOARD Chip INTEL Socket 1200 | | THBH | CTKM | WEB |
| 1200 | MB MSI - H410M PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA 1200 socket - 2x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | 1.598.000 |
| 1200 | MB MSI - H410M PRO C | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA 1200 socket - 2x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| 1200 | MB MSI - H410M A PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA 1200 socket - 2x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| 1200 | MB MSI - H410M PRO E | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA 1200 socket - 2x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | 1.653.000 |
| | MB MSI - H510M PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 2x DDR4 | 3 năm | 0 | 1.784.000 |
| | MB MSI - H510M-A PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 2x DDR4 | 3 năm | 0 | 1.998.000 |
| 1200 | MB MSI - B460M BAZOOKA | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA1200 socket - 4x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | 2.942.000 |
| | MB MSI - B560M BAZOOKA | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 4x DDR4 | 3 năm | 0 | 3.257.000 |
| | MB MSI - B560M PRO VDH | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 4x DDR4 | 3 năm | 0 | 2.732.000 |
| | MB MSI - B560M-A PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 2x DDR4 | 3 năm | 0 | 2.102.000 |
| | MB MSI - B560M PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® - 2x DDR4 | 3 năm | 0 | 2.163.000 |
| 1200 | MB MSI - Z490A PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors for LGA1200 socket - 4 x DDR4 memory slots, | 3 năm | 0 | 4.330.000 |
| 1200 | MB MSI - Z490 GAMING PLUS | 4 x DDR4 4800(OC)...(OC)/2400/2133 MHz Up to 128 GB Onboard HDMI/DISPLAYPORT Realtek® ALC1200 | 3 năm | 0 | 4.865.000 |
| | MB MSI - Z590A PRO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | 0 | 4.317.000 |
| | MB MSI - Z590 PRO WIFI | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | 0 | 4.477.000 |
| | MB MSI - Z590 TORPEDO | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | 0 | 6.094.000 |
| | MB MSI - Z590 GAMING CARBON WIFI | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors, 11th Gen Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | 0 | 8.458.000 |

| | | | | | | |
|------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------|------------------|-----------|
| 1200 | MB ASUS - PRIME H410M K | Intel® Socket 1200 for 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 | 3 năm | 0 | 1.564.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H410M F | Intel® Socket 1200 for 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H410M D | 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 2933/2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory * HDMI/ D-Sub | 3 năm | 0 | 1.645.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H410M-E | 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 2933/2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory * HDMI/ D-Sub | 3 năm | 0 | 1.680.000 | |
| 1200 | MB ASUS - B460M K | 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 2933/2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory * DVI-D/ D-Sub | 3 năm | 0 | 1.819.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B460-I GAMING | 2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 2933/2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory HDMI/DisplayPort 1.4 | 3 năm | 0 | 3.456.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H510M K | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron - Kênh | 3 năm | 0 | 1.840.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H510M D | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron - Kênh | 3 năm | 0 | 1.982.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME H510M E | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | 0 | 2.016.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME B560MK | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | 0 | 1.942.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME B560 PLUS | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 3.010.000 | |
| 1200 | MB ASUS - TUF GAMING B560M E | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.813.000 | |
| 1200 | MB ASUS - TUF GAMING B560M PLUS | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 3.376.000 | |
| 1200 | MB ASUS - TUF GAMING B560M PLUS WIFI | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 3.714.000 | |
| 1200 | MB ASUS - TUF GAMING B560 PLUS WIFI | Intel® Socket LGA1200 cho bộ vi xử lý Intel® Core™ thế hệ 11 & Intel® Core™ thế hệ 10, bộ vi xử lý Pentium® Gold và Celeron® - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.079.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B560I GAMING WIFI | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.382.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B560G GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ Processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 3.961.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B560A GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ Processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.608.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B560F GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ Processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.500.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX B560E GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ Processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 5.210.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME Z490-P | 4 x DIMM, Max. 128GB, DDR4 4800(O.C.).../2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory | 3 năm | 0 | 3.545.000 | |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX Z490-F GAMING | 4 x DIMM, Max. 128GB, DDR4 4800(O.C.).../2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory | 3 năm | 0 | 5.749.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PROART Z490-CREATOR 10G | Intel® Socket 1200 for 10th 4 x DIMM, Max. 128GB, DDR4 4800(O.C.).../2800/2666/2400/2133 MHz | 3 năm | 0 | 6.965.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME Z590P/CSM | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.970.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME Z590M PLUS | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 4.629.000 |
| 1200 | MB ASUS - TUF Z590 PLUS GAMING | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 5.679.000 | |
| 1200 | MB ASUS - TUF Z590 PLUS GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 5.954.000 | |
| 1200 | MB ASUS - PRIME Z590A | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 6.390.000 | |
| 1200 | MB ASUS - Z590 WIFI GUNDAM EDITION | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - 4 | 3 năm | 0 | 6.564.000 | |

| | | | | | |
|------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|------------|
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX Z590A GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 8.098.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX Z590F GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 7.830.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX Z590E GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 9.542.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG STRIX Z590I GAMING WIFI | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 9.417.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG MAXIMUS XIII HERO Z590 | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 11.382.000 |
| 1200 | MB ASUS - ROG MAXIMUS XIII APEX Z590 | Intel® Socket LGA1200 for 11th Gen Intel® Core™ processors & 10th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors - | 3 năm | 0 | 11.658.000 |
| 1200 | MB GA - H410M DS2V V2 | Support for 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | slg 2c giảm 5k | 1.543.000 |
| 1200 | MB GA - H410M H V2 | 2 x DDR4 DIMM DDR4 2933/2666/2400/2133 MHz MAX 64GB D-sub/ HDMI Realtek® ALC887 codec , Realtek® GbE LAN chip | 3 năm | 0 | 1.556.000 |
| | MB GA - H410M H V3 | Support for 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | 0 | 1.585.000 |
| 1200 | MB GA - H410M S2H V2 | Support for 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | 0 | 1.604.000 |
| | MB GA - H410M S2H V3 | MB GA - H410M S2H V3 | 3 năm | 0 | 1.645.000 |
| | MB GA - H510M H | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 1.789.000 |
| | MB GA - H510M DS2V | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 1.891.000 |
| 1200 | MB GA - H510M S2H | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel®- 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 1.972.000 |
| 1200 | MB GA - B460M AORUS PRO | 4 x DDR4 DIMM DDR4 2933/2666/2400/2133 MHz MAX 128GB DVI-D /DisplayPort/ HDMI Realtek® ALC1200-VB codec , Intel® | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| | MB GA - B460M GAMING HD | Support for 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | 0 | 1.768.000 |
| 1200 | MB GA - B460M DS3H V2 | Support for 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | 0 | 1.942.000 |
| | MB GA - B460 HD3 | Support for 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM capacity) of system | 3 năm | 0 | 2.340.000 |
| | MB GA - B560M D2V | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 2.122.000 |
| | MB GA - B560M GAMING HD | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 2.248.000 |
| | MB GA - B560M DS3H | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 2.452.000 |
| | MB GA - B560M DS3H AC | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 2.759.000 |
| | MB GA - B560M D3H | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 2.809.000 |
| | MB GA - B560M AORUS ELITE | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 3.168.000 |
| | MB GA - B560M AORUS PRO | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 3.318.000 |
| | MB GA - B560M AORUS PRO AX | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 3.883.000 |
| | MB GA - B560I AORUS PRO AX | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB (32 GB single DIMM | 3 năm | 0 | 4.087.000 |
| | MB GA - B560 AORUS PRO AX | Support for 11th Generation Intel®, 10th Generation Intel® - 4 x Support for DDR4 memory modules - Dual channel memory | 3 năm | 0 | 4.597.000 |
| 1200 | MB GA - H470M DS3H | Support for 10th Generation Intel® - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | 2.601.000 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------|---------------------|
| | MB GA - Z590 UD | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | - Fax: 083.925.1599 |
| | MB GA - Z590 GAMING X | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS ELITE | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 VISION G | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS ELITE AX | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS PRO AX | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590I AORUS ULTRA | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB - | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS ULTRA | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 I VISION D | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 2 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 64 GB - | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS MASTER | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 VISION D | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS TACHYON | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| | MB GA - Z590 AORUS XTREME | Support for 11th Generation Intel® Core™, 10th Generation Intel® Core™ - 4 x DDR4 DIMM sockets supporting up to 128 | 3 năm | 0 | |
| 1200 | MB Asrock - B460M Pro4 | 4 x DDR4 2933 / 2800 / 2666 / 2400 / 2133 non-ECC, un-buffered memory, Max 128Gb Onboard D-Sub, DisplayPort , HDMI Realtek | 3 năm | 0 | 2.249.000 |
| 1200 | MB Asrock - B460 Pro4 | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors (Socket 1200) - Dual Channel DDR4 Memory Technology, 4 x DDR4 DIMM Slots - | 3 năm | 0 | 2.574.000 |
| | MB Asrock - H510M HDV | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 1.746.000 |
| | MB Asrock - B560M HDV | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 1.985.000 |
| | MB Asrock - B560M Pro 4/AC | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 2.590.000 |
| | MB Asrock - B560 Pro 4 | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 2.812.000 |
| | MB Asrock - Z590 Pro 4 | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 4.350.000 |
| | MB Asrock - Z590 Steel Legend | Supports 10th Gen Intel® Core™ Processors and 11th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200) - Dual Channel DDR4 Memory | 3 năm | 0 | 5.284.000 |
| MB dùng CPU | MB dùng CPU SK2066 | | THBH | CTKM | WEB |
| 2066 | MB GA - X299X AORUS MASTER | 6 x DDR4 Dimm 4333(O.C.)/2400(O.C)/2133Mhz Upto 128GB, Realtek® ALC1220 codec, 1 x Aquantia | 3 năm | 0 | 11.673.000 |
| 2066 | MB GA - X299X DESIGNARE 10G | 6 x DDR4 Dimm 4333(O.C.)/2400(O.C)/2133Mhz Upto 128GB, 2 x DisplayPort/2 x Thunderbolt™ 3 connectors - Realtek® ALC1220 codec | 3 năm | 0 | 16.110.000 |
| CPU socket 1 CPU socket 1151 | | | THBH | CTKM | WEB |
| 1 | Intel Celeron G4930 Box | | bán 4950 | | #VALUE! |
| 2 | Intel Celeron G4950 Box | 3.30 GHz, 4 cores 4 threads, 54 W, 64 GB DDR4-2400, Intel® UHD Graphics 610 | 3 năm | | 1.401.000 |
| CPU COFFEE CPU COFFEE LAKE | | | THBH | CTKM | WEB |
| 1 | Intel Pentium G5420 - Box | Socket 1151v2, 3.50 GHz, 2 cores 4 threads, 54 W, 64 GB DDR4-2400, Intel® UHD | 3 năm | | 2.091.000 |
| 2 | Intel Pentium G5600 - Box | Socket 1151v2, 3.90 GHz, 2 cores 4 threads, 54 W, 64 GB DDR4-2400, Intel® UHD Graphics 620 | 3 năm | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------|------------|
| 3 | Intel Core i3-9100 - Box | TCN Chính hiệu -3.6GHz /4.20 GHz- DDR4-2400 9 MB Cache - 4 Cores/ 4 Threads - 14 nm - 65W - Đồ họa Intel® UHD 630 | 3 năm | kèm H310ME giảm 30k B365M V giảm 50k trọn bộ giảm 50k | 3.811.000 |
| 4 | Intel Core i3-9100F - Box | Socket 1151v2, 3.90 GHz- 4,2 GHz, 4 cores 4 threads, 65 W, 64 GB DDR4-2400 | 3 năm | | |
| 5 | Intel Core i5-9400 - Box chính hãng | Socket 1151v2, 2.9GHz /4.10 GHz- DDR4-2666 - 9 MB Cache - 6 Cores/ 6 Threads - 14 nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | | |
| | Intel Core i5-9400 - Box BH Online | Socket 1151v2, 2.9GHz /4.10 GHz- DDR4-2666 - 9 MB Cache - 6 Cores/ 6 Threads - 14 nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | kèm H310ME giảm 30k B365M V giảm 100k | |
| 6 | Intel Core i5-9400F - Box | TCN Chính hiệu -2.9GHz /4.10 GHz- DDR4-2666 - 9 MB Cache - 6 Cores/ 6 Threads - 14 nm - 65W (không hỗ trợ GPU) | 3 năm | kèm H310ME giảm 30k hoặc kèm trọn bộ giảm 50k | 3.451.000 |
| 7 | Intel Core i5-9600K - Box | Socket 1151v2, 3.70 GHz- 4.60 GHz, 6 cores 6 threads, 95 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | 3 năm | | 5.356.000 |
| 8 | Intel Core i7-9700 - Box | TCN Chính hiệu - 3.0 GHz / 4.70 GHz- DDR4-2666 - 12 MB Cache - 8 Cores/ 8 Threads - 14 nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | | 7.262.000 |
| 9 | Intel Core i7-9700K No fan - Box | TCN Chính hiệu - 12 MB Cache - 8 Cores/ 8 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 95W | 3 năm | | 8.766.000 |
| 10 | Intel Core i7-9700KF No fan, No Vga - Box | TCN Chính hiệu - 3.6 GHz / 4.90 GHz - 12 MB Cache - 8 Cores/ 8 Threads -14nm - 95W- Không hỗ trợ GPU | 3 năm | | 10.125.000 |
| 11 | Intel Core i9-9900 - Box | TCN Chính hiệu - 3.10 GHz / 5.00 GHz - 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - 65W | 3 năm | | #VALUE! |
| 12 | Intel Core i9-9900K No fan - Box | TCN Chính hiệu - 3.60 GHz/5.00 GHz -16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 95W | 3 năm | | #VALUE! |
| CPU SOCKET 1200 (Comet Lake) | | | | CTKM | WEB |
| 1 | G5900 | Socket 1200, 3.40 GHz, 2 cores 2 threads, 58 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | bán 5905 | | 1.391.000 |
| 2 | G5905 | Socket 1200, 3.30 GHz, 2 cores 2 threads, 50 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | 3 năm | | 1.350.000 |
| 3 | G5920 | Socket 1200, 3.30 GHz, 2 cores 2 threads, 50 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | 3 năm | | |
| 4 | G6400 | TCN Chính hiệu - 4.00 GHz- 4 MB Cache - 2 Cores/ 4 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 610 - 58W | 3 năm | kèm trọn bộ giảm 50k | 2.009.000 |
| 5 | G6405 | Socket 1200, 4.10 GHz, 2 cores 4 threads, 58 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 610 | 3 năm | | |
| 6 | I3 10100 tem Viễn Sơn | Socket 1200, 3.60 GHz - 4.30 GHz, 4 cores 8 threads, 65 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | bán 10105 | | 4.017.000 |
| 7 | I3 10105 tem Viết Sơn | Socket 1200, 3.70 GHz - 4.40 GHz, 4 cores 8 threads, 65 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa Intel® UHD 630 | 3 năm | | 4.017.000 |
| 8 | I3 10320 | Socket 1200, 3.80 GHz - 4.60 GHz, 4 cores 8 threads, 65 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa | 3 năm | | 4.172.000 |
| 9 | I3 10100F | Socket 1200, 3.60 GHz - 4.30 GHz, 4 cores 8 threads, 65 W, 128 GB DDR4-2666 | 3 năm | | 2.781.000 |
| 10 | I3 10105F | Socket 1200, 3.70 GHz - 4.40 GHz, 4 cores 8 threads, 65 W, 128 GB DDR4-2666 | 3 năm | | |
| 11 | I5 10400 | TCN Chính hiệu - 2.90 GHz /4.30 GHz- 12 MB Cache - 6 Cores/ 12 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | Kèm trọn bộ giảm 50k | 5.356.000 |
| 12 | I5 10400F | TCN Chính hiệu - 2.90 GHz /4.30 GHz- 12 MB Cache - 6 Cores/ 12 Threads -14nm - KHÔNG HỖ TRỢ GPU - 65W | 3 năm | | 4.120.000 |
| 13 | I5 10500 | TCN Chính hiệu - 3.10 GHz /4.50 GHz- 12 MB Cache - 6 Cores/ 12 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | | 6.129.000 |
| 14 | I5 10600 | TCN Chính hiệu - 3.30 GHz /4.80 GHz- 12 MB Cache - 6 Cores/ 12 Threads -14nm - | 3 năm | | #VALUE! |
| 15 | I7 10700 | TCN Chính hiệu - 2.90 GHz /4.80 GHz- 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | hoặc Kèm trọn bộ giảm 50k | 7.880.000 |
| 16 | I7 10700F | TCN Chính hiệu - 2.90 GHz /4.80 GHz- 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - KHÔNG HỖ TRỢ GPU - 65W | 3 năm | | 7.519.000 |
| 17 | I7 10700KF | TCN Chính hiệu - 3.80 GHz /5.10 GHz- 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - | 3 năm | | 9.837.000 |
| 18 | I7 10700K | TCN Chính hiệu - 3.80 GHz /5.10 GHz- 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 95W | 3 năm | | 8.704.000 |

| | | | | | |
|------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------|----------------------------------|
| 19 | I7 10700KA | Socket 1200, 3.80 GHz/5.10 GHz- 16 MB Cache - 8 Cores/ 16 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 95W | 3 năm | | 9.013.000 - Fax: 083.925.1599 |
| 20 | I9 10900 | TCN Chính hiệu - 2.80 GHz /5.20 GHz- 20 MB Cache - 10 Cores/ 20 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 65W | 3 năm | Kèm trọn bộ giảm 200k | 11.300.000 |
| 21 | I9 10900F | TCN Chính hiệu - 3.70 GHz /5.30 GHz- 20 MB Cache - 10 Cores/ 20 Threads -14nm - | 3 năm | | 9.785.000 |
| 22 | I9 10900KF | TCN Chính hiệu - 2.80 GHz /5.20 GHz- 20 MB Cache - 10 Cores/ 20 Threads -14nm - | 3 năm | | 12.860.000 |
| 23 | I9 10900K | TCN Chính hiệu - 3.70 GHz /5.30 GHz- 20 MB Cache - 10 Cores/ 20 Threads -14nm - Intel® UHD Graphics 630 - 95W | 3 năm | | 11.900.000 |
| 24 | I5 11400 | Socket 1200, 2.60 GHz - 4.40 GHz, 6 cores 12 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ họa Intel® UHD 730 | 3 năm | kèm MB B560, H510 có tô màu giảm 150k | 6.438.000 |
| 25 | I5 11400F BH Online | Socket 1200, 2.60 GHz - 4.40 GHz, 6 cores 12 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200 | 3 năm | | 5.408.000 |
| 26 | I5 11400F | Socket 1200, 2.60 GHz - 4.40 GHz, 6 cores 12 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200 | 3 năm | | #VALUE! |
| 27 | I5 11500 | Socket 1200, 2.70 GHz - 4.00 GHz, 6 cores 12 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ họa Intel® UHD 750 | 3 năm | | #VALUE! |
| 28 | I5 11600 | Socket 1200, 2.80 GHz - 4.80 GHz, 6 cores 12 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ họa Intel® UHD 750 | 3 năm | | #VALUE! |
| 29 | I5 11600K | Socket 1200, 3.90 GHz - 4.90 GHz, 6 cores 12 threads, 95 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ | 3 năm | | 7.056.000 |
| 30 | I7 11700F | Socket 1200, 2.50 GHz - 4.90 GHz, 8 cores 16 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200 | 3 năm | | 9.662.000 |
| 31 | I7 11700 | Socket 1200, 2.50 GHz - 4.90 GHz, 8 cores 16 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ | 3 năm | | 10.600.000 |
| 32 | I7 11700K | Socket 1200, 3.60 GHz - 5.00 GHz, 8 cores 16 threads, 95 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ | 3 năm | | 11.200.000 |
| 33 | I7 11700KF | Socket 1200, 3.60 GHz - 5.00 GHz, 8 cores 16 threads, 95 W, 128 GB DDR4-3200 | 3 năm | | 11.785.000 |
| 34 | I9 11900F | Socket 1200, 2.50 GHz - 5.20 GHz, 8 cores 16 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200 | 3 năm | | 11.300.000 |
| 35 | I9 11900 | Socket 1200, 2.50 GHz - 5.20 GHz, 8 cores 16 threads, 65 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ | 3 năm | | 13.050.000 |
| 36 | I9 11900K | Socket 1200, 3.50 GHz - 5.30 GHz, 8 cores 16 threads, 95 W, 128 GB DDR4-3200, Đồ họa Intel® UHD 750 | 3 năm | | #VALUE! |
| CPU SOCKET 2066 | CPU SOCKET 2066 | | | CTKM | WEB |
| 1 | Intel Core i9-9900X | TCN Chính hiệu - 3.50 GHz / 4.4 GHz- DDR4-2666 - 19.25 MB Intel® Smart Cache - 10 Cores/ 20 Threads - 165W -socket 2066 . | 3 năm | | 14.300.000 |
| 2 | Intel Core I9 10900X | TCN Chính hiệu - 3.7 GHz / 4.5 GHz- DDR4-2933 - 19.25 MB SmartCache - 10Cores/ 20Threads - 165W -socket 2066 - (NO GPU) | 3 năm | | 15.900.000 |
| 3 | Intel Core i9-10920X | TCN Chính hiệu - 3.5 GHz / 4.6 GHz- DDR4-2933 - 19.25 MB SmartCache - 12 Cores/ 24 Threads - 165W -socket 2066 . (NO GPU) | 3 năm | | 18.500.000 |
| 4 | Intel Core i9-10940X | Socket 2066, 3.30 GHz - 4.60 GHz, 14 cores 28 threads, 165 W, 256 GB DDR4-2933 | 3 năm | | 21.000.000 |
| 5 | Intel Core i9-10980XE | Socket 2066, 3.00 GHz - 4.60 GHz, 18 cores 36 threads, 165 W, 256 GB DDR4-2933 | 3 năm | | 29.650.000 |
| CPU SERVER | CPU SERVER | | | CTKM | WEB |
| 1 | Xeon E2224G | Socket 1151, 3.50 GHz - 4.70 GHz, 4 cores 4 threads, 71 W, 128 GB DDR4-2666, Đồ họa | 3 năm | | 5.923.000 |
| 2 | Xeon E2236 | Socket 1151, 3.40 GHz - 4.80 GHz, 6 cores 12 threads, 80 W, 128 GB DDR4-2666 | 3 năm | | #VALUE! |
| 3 | Xeon E2246G | Socket 1151, 3.60 GHz - 4.80 GHz, 6 cores 12 threads, 80 W, 128 GB DDR4-2666 - Đồ | 3 năm | | 8.807.000 |
| 4 | Xeon W1250 | Socket 1200, 3.30 GHz - 4.70 GHz, 6 cores 12 threads, 95 W, 128 GB DDR4-2666 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | | #VALUE! |
| 5 | Xeon W1250P | Socket 1200, 4.10 GHz - 4.80 GHz, 6 cores 12 threads, 95 W, 128 GB DDR4-2666 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | | 8.323.000 |
| 6 | Xeon W1270 | Socket 1200, 3.40 GHz - 5.00 GHz, 8 cores 16 threads, 80 W, 128 GB DDR4-2933 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | | 9.785.000 |
| 7 | Xeon W1270P | Socket 1200, 3.80 GHz - 5.10 GHz, 8 cores 16 threads, 95 W, 128 GB DDR4-2933 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | tmat giảm 100k | 11.550.000 |
| 8 | Xeon W1290 | Socket 1200, 3.20 GHz - 5.20 GHz, 10 cores 20 threads, 80 W, 128 GB DDR4-2933 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | tmat giảm 100k | 13.250.000 |
| 9 | Xeon W1290P | Socket 1200, 3.70 GHz - 5.30 GHz, 10 cores 20 threads, 95 W, 128 GB DDR4-2933 - Đồ họa Intel® UHD P630 | 3 năm | | 14.900.000 |

| MAINBOARD | MAINBOARD AMD - Đã có VAT | | THBH | CTKM | WEB | |
|-----------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| AMD | MB ASUS - PRIME A320M-K | Socket AM4 2 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 32GB D-Sub/HDMI Realtek® ALC887 Codec Realtek® 8111H | 3 năm | 0 | 1.228.000 | |
| AMD | MB ASUS - PRIME A520M-K | Socket AM4, 2 x DIMM, Max. 128GB, DDR4 4600(OC)/4400(O.C)/4000(O.C.)/ 3866(O.C.)/3600(O.C.)/3466(O.C.) | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - PRIME B550M K | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 2.373.000 | |
| AMD | MB ASUS - PRIME B550M A | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - TUF GAMING B550M PLUS | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 3.456.000 | |
| AMD | MB ASUS - TUF GAMING B550 PLUS | | 3 năm | 0 | 3.817.000 | |
| AMD | MB ASUS - TUF GAMING B550M PLUS WIFI | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 3.714.000 | |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX B550 I GAMING | | 0 | 3 năm | 0 | 4.881.000 |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX B550 F GAMING | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX B550 F GAMING WIFI | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX B550 E GAMING | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 6.348.000 | |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX B550 XE GAMING WIFI | | 0 | 3 năm | 0 | 6.348.000 |
| AMD | MB ASUS - PRO ART B550 CREATOR | | 0 | 3 năm | 0 | 6.066.000 |
| AMD | MB ASUS - TUF GAMING X570 PLUS | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400(O.C) Mhz Max 128GB DisplayPort/HDMI ROG SupremeFX 8- | 3 năm | 0 | 5.365.000 | |
| AMD | MB ASUS - PRIME X570 P/CSM | AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™ 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors - 4 x DIMM, Max. | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - PRIME X570 PRO/CSM | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400(O.C) Mhz Max 128GB DisplayPort/HDMI ROG SupremeFX 8- | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - TUF X570F GAMING | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400(O.C) Mhz Max 128GB DisplayPort/HDMI SupremeFX 8-Channel | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - WS PRO X570 ACE | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400(O.C) Mhz Max 128GB DisplayPort/HDMI Realtek® S1220A 8- | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - ROG STRIX X570E GAMING | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400(O.C) Mhz Max 128GB DisplayPort/HDMI SupremeFX 8-Channel | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB ASUS - ROG CROSSHAIR VIII HERO-W | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3600(O.C) Mhz Max 64GB ROG SupremeFX 8-Channel High Definition Audio | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| AMD | MB MSI - B550M PRO DASH | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - B550M PRO VDH WIFI | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - B550A PRO | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| | MB MSI - B550M PRO | | 0 | 3 năm | 0 | 2.625.000 |
| AMD | MB MSI - B550 GAMING PLUS | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - B550M TOMAHAWK | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - B550M MORTAR | | 0 | 3 năm | 0 | 4.098.000 |
| AMD | MB MSI - B550M MORTAR WIFI | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - B550M BAZOOKA | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - X570A PRO | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|------------------|-----------|
| AMD | MB MSI - X570 GAMING PLUS | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - X570 GAMING PRO CARBON WIFI | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../4400 Mhz Max 128GB Onboard HDMI 5+ Optical S/PDIF (Realtek® ALC1220 Codec) 1x | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - X570 UNIFY | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB MSI - X570 ACE | | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB GA - A520M S2H | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.702.000 |
| AMD | MB GA - A520M DS3H | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.806.000 |
| AMD | MB GA - A520M AORUS ELITE | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | #VALUE! |
| AMD | MB GA - A520 AORUS ELITE | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | #VALUE! |
| AMD | MB GA - A520I AC | | 0 | 3 năm | 0 | 2.631.000 |
| AMD | MB GA - B450M GAMING | Socket AM4 2 x DDR4 2133/2400 /.../2933 Mhz Max 32GB D-sub/HDMI/DVI-D Realtek® ALC887 codec Realtek® GbE LAN chip | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.806.000 |
| AMD | MB GA - B450M DS3H | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 64GB DVI-D/HDMI Realtek® ALC887 codec Realtek® GbE | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | #VALUE! |
| AMD | MB GA - B450 AORUS M | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 64GB DVI-D/HDMI Realtek® ALC892 codec Realtek® GbE | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | #VALUE! |
| AMD | MB GA - B450M AORUS ELITE | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 128GB DVI-D/HDMI Realtek® ALC892 codec Realtek® GbE | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.115.000 |
| AMD | MB GA - B450 AORUS ELITE | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 64GB DVI-D/HDMI Realtek® ALC892 codec Realtek® GbE | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.528.000 |
| AMD | MB GA - B450 AORUS PRO | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 64GB DVI-D/HDMI Realtek® ALC892 codec Realtek® GbE | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | #VALUE! |
| AMD | MB GA - X570 UD | | 0 | | 0 | |
| AMD | MB GA - X570 GAMING X | | 0 | 3 năm | 0 | 4.311.000 |
| AMD | MB GA - X570 AORUS ELITE | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4000(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 MHz, Max 128Gb Onboard | | 3 năm | tmat giảm 1% | 5.416.000 |
| AMD | MB GA - X570I AORUS PRO WIFI | | 0 | 3 năm | tmat giảm 1% | 6.035.000 |
| AMD | MB GA - X570 AORUS ULTRA | | 0 | 3 năm | tmat giảm 1% | 8.304.000 |
| AMD | MB GA - X570 AORUS MASTER | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 MHz, Max 128Gb Onboard | | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| AMD | MB GA - X570 AORUS EXTREME | | 0 | 3 năm | tmat giảm 1% | |
| AMD | MB GA - B550M DS3H | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 MHz, Max 128Gb Onboard | | 3 năm | 0 | 2.310.000 |
| AMD | MB GA - B550M AORUS ELITE | | 0 | 4 năm | 0 | 2.566.000 |
| AMD | MB GA - B550 GAMING X | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 MHz, Max 128Gb Onboard | | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| AMD | MB GA - B550M AORUS PRO | | 0 | 3 năm | 0 | 3.029.000 |
| AMD | MB GA - B550 AORUS ELITE V2 | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 MHz, Max 128Gb Onboard | | 3 năm | 0 | 3.798.000 |
| AMD | MB GA - B550 I AORUS PRO AX | AMD Socket AM4 2 x DDR4 DIMM 4866(O.C.)/4600 / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 | | 3 năm | 0 | 4.261.000 |
| AMD | MB GA - B550 AORUS PRO V2 | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 5200(O.C.) ,...4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 | | 3 năm | 0 | 4.414.000 |
| AMD | MB GA - B550 AORUS PRO | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 5200(O.C.) ,...4400(O.C.) / 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 | | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| AMD | MB GA - B550 AORUS PRO AC | AMD Socket AM4 4 x DDR4 DIMM 4300(O.C.).../2933(O.C.)/2667* /2400/2133 | | 3 năm | 0 | 4.722.000 |

| | | | | | | |
|------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------------|-------------|--------------------------------|
| AMD | MB GA - B550 VISION D | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! - Fax: 083.925.1599 |
| AMD | MB GA - B550 VISION D-P | | 0 | 3 năm | 0 | 6.365.000 |
| AMD | MB GA - B550 AORUS MASTER | | 0 | 3 năm | 0 | 6.775.000 |
| AMD | MB ASROCK - A320M-HDV | Socket AM4 2 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 32GB D-Sub/DVI-D/HDMI Realtek ALC887 Audio Codec | | 3 năm | 0 | 1.204.000 |
| AMD | MB ASROCK - B450M PRO4 F | Socket AM4 4 x DDR4 2133/2400 /.../3200(OC) Mhz Max 64GB D-Sub/DVI-D/HDMI Realtek ALC892 Audio Codec | | 3 năm | 0 | 1.639.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550 Extreme 4 | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered HDMI 1X | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550M HDV | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered HDMI | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550M Pro4 | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered HDMI | | 3 năm | 0 | 2.522.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550 Pro4 | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered 1 x D- | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550M Steel Legend | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4533+(OC) / 4466(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered 1 x | | 3 năm | 0 | 3.320.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550 Steel Legend | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4533+(OC) / 4466(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered 1 x | | 3 năm | 0 | 4.266.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550 Extreme4 | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered 1 x | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | MB ASROCK - B550 Taichi | Chipset AMD B550, AM4 4 x DDR4 DIMM Slots 4733+(OC) / 4666(OC).../ 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered 1 x | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| CPU AMD A CPU AMD AM4 - BOX - Đã có VAT | | | | THBH | CTKM | WEB |
| AMD | AMD Ryzen Athlon - 3000G | Socket AM4 - 3.5GHz- 4 MB Cache - 2 Cores/ 4 Threads -14nm - 35W (hỗ trợ GPU :Radeon™ Vega 3 Graphics) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 3 - 3200G | Socket AM4 - 3.6GHz/4GHz- 4 MB Cache - 4 Cores/ 4 Threads -12nm FinFET - 65W (hỗ trợ GPU :Radeon™ Vega 8 Graphics) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 3 - 3100 | Socket AM4 -3.6GHz /3.9GHz/4GHz- 16MB Cache - 4 Cores/ 8 Threads -TSMC 7nm FinFET - 65W (Không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 3400G | Socket AM4 - 3.7GHz/4.2GHz- 4 MB Cache - 4 Cores/ 8 Threads -12nm FinFET - 65W (hỗ trợ GPU :Radeon™ RX Vega 11 Graphics) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 3500 | Socket AM4 3.6GHz turbo up to 4.1GHz 6 Cores, 6 Threads, 16MB Cache 65W | | 3 năm | 0 | 3.835.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 3500X | Socket AM4 - 3.6GHz/4.1GHz- Total L2 Cache 3MB /Total L3 Cache 32MB - 6 Cores/ 6 Threads -TSMC 7nm FinFET - 65W (không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 3600 | Socket AM4 -3.8GHz/ 4.4GHz- L2 Cache 3MB/L3 Cache 32MB - 6 Cores/ 12 Threads - 12nm FinFET - 65W (Không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 5.148.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 3600X | Socket AM4 -3.8GHz/ 4.4GHz- L2 Cache 3MB/L3 Cache 32MB - 6 Cores/ 12 Threads - TSMC 7nm FinFET - 65W (không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 5 - 5600X | Socket AM4 3.7 GHz Upto 4.6GHz / 35MB 6 Cores, 12 Threads 65W | | 3 năm | 0 | 7.775.000 |
| AMD | AMD Ryzen 7 - 5800X | Socket AM4 3.8 GHz Upto 4.7GHz / 36MB 8 Cores, 16 Threads 105W | | 3 năm | 0 | 11.826.000 |
| AMD | AMD Ryzen 7 - 3700X | Socket AM4 -3.6GHz/ 4.4GHz- L2 Cache 4MB/L3 Cache 32MB - 8 Cores/ 16 Threads - TSMC 7nm FinFET- 65W (không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 7 - 3800X | Socket AM4 -3.9GHz/ 4.5GHz- L2 Cache 4MB/L3 Cache 32MB - 8 Cores/ 16 Threads - TSMC 7nm FinFET- 105W (không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 9 - 3900X | Socket AM4 CPU AMD AMD Ryzen 9 3900X (3.8 – 4.6Ghz / 12 core 24 thread / socket AM4)-105W (không hỗ trợ GPU) | | 3 năm | 0 | 10.000 |
| AMD | AMD Ryzen 9 - 5900X | Socket AM4 3.7 GHz Upto 4.8GHz / 70MB 12 Cores, 24 Threads 105W | | 3 năm | 0 | 14.682.000 |
| | AMD Ryzen 9 - 5950X | Socket AM4 3.4 GHz Upto 4.9GHz / 72MB 16 Cores, 32 Threads 105W | | 3 năm | 0 | 21.720.000 |

| | | | | | | |
|---------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------------------------|--------------------------------------|-----------|
| AMD | AMD Ryzen 9 - 3950X | Socket AM4 CPU AMD AMD Ryzen 9 3950X (3.5 - 4.7Ghz / 16 core - 32 thread / TSMC 7nm FinFET - 105W (không hỗ trợ GPU)) | 3 năm | 0 | 19.527.000 | |
| AMD | AMD Ryzen 9 - 3960X | Socket AM4 CPU AMD AMD Ryzen 9 3960X (3.8 - 4.5Ghz / 24 core - 48 thread / Total L3 Cache 128MB / TSMC 7nm FinFET - 280W) | 3 năm | 0 | 35.694.000 | |
| AMD | AMD Ryzen 9 - 3970X | AMD Threadripper - 3970X / Socket sTRX4 / Bộ nhớ đệm 144MB/3.7GHz turbo up to 4.5GHz 32 nhân 64 luồng Hỗ trợ RAM 2000MHz Điện tiêu thụ 380W | 3 năm | 0 | 50.739.000 | |
| AMD | AMD Ryzen 9 - 3990X | AMD Threadripper - 3990X / Socket sTRX4 / Bộ nhớ đệm 256MB/Xung 2.9Ghz/ 4.3Ghz 64 nhân 128 luồng Hỗ trợ RAM 2200MHz Điện tiêu thụ 390W | 3 năm | 0 | 99.750.000 | |
| RAM 3 For PC | RAM 3 For PC | | THBH | CTKM | WEB | |
| RAM 3 | RAM Kingmax - 4Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 5k 675.000 | |
| RAM 3 | RAM Kingmax - 8Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | 0 1.239.000 | |
| RAM 3 | RAM Team - 4Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 536.000 | |
| RAM 3 | RAM Team - 8Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 969.000 | |
| RAM 3 | RAM Kingston - 4Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 753.000 | |
| RAM 3 | RAM Kingston - 4Gb / 1600 - L | DDR3L Dùng cho máy bộ Dell, HP.. | 3 năm | slg 5c giảm 1% | 812.000 | |
| RAM 3 | RAM Kingston - 8Gb / 1600 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 10k 1.444.000 | |
| RAM 3 | RAM Kingston - 8Gb / 1600 - L | DDR3L Dùng cho máy bộ Dell, HP.. | 3 năm | slg 5c giảm 1% | 1.515.000 | |
| RAM 3 | RAM Team - 8Gb / 1600 PC3L | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 1% | 1.017.000 |
| RAM 3 | RAM G.SKill - 4Gb / 1600 - NT | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 626.000 | |
| RAM 3 | RAM G.SKill - 4Gb / 1600 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 594.000 | |
| RAM 3 | RAM G.SKill - 8Gb / 1600 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | 0 | 1.081.000 | |
| RAM 4 For PC | RAM 4 For PC | | THBH | CTKM | WEB | |
| RAM 4GB | RAM 4GB | | | | | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 4Gb / 2666 - Aegis | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 5k 493.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 4Gb / 2400 - NT | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 10.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 4Gb / 2400 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k 629.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 4Gb / 2666 | | 0 | chú ý chào | hoặc slg 10c giảm 5k 572.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 4Gb / 2400 | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 5k 604.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 4Gb / 2666 | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 5k 604.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 4Gb / 2400 - Aegis CL17 | Tản nhiệt lá | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 599.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 4Gb / 2400 - Ripjaw CL17 | Tản nhiệt | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 534.000 | |
| RAM 8GB | RAM 8GB | | | | | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2666 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | 0 | 912.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2400 - NT | | 0 bán 8/2666 gis | 0 | 948.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2666 - NT | | 0 bán 8/2666 gis | 0 | 949.000 | |

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------|
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2400 - Aegis | Tản nhiệt lá 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | bán 8/2666 gis | 0 | 1.061.000 | - Fax: 083.925.1599 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 3000 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.002.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2800 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 989.000 | |
| | RAM Kingston - 8Gb / 2400 | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 5k slg 10c giảm 10k | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 8Gb / 2666 | | 0 | bán 8/2666 fury | slg 5c giảm 5k | 1.030.000 |
| | RAM Kingston - 8Gb / 3200 | Tản nhiệt | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 10k | 1.104.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 8Gb / 2666 - FURY | Tản nhiệt | 3 năm | slg 10c giảm 10k | 1.030.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 8Gb / 3000 - FURY | | 0 | 3 năm | slg 5c giảm 0.5% | 1.213.000 |
| RAM 4 | RAM Kingston - 8Gb / 3200 - FURY | tặng 2 khẩu trang | 3 năm | slg 5c giảm 0.5% | 1.229.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 8Gb / 2400 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.064.000 |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 8Gb / 2666 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.064.000 |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 8Gb / 3200 - Zeus Dragon | Tản nhiệt | 3 năm | 0 | 1.290.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 8Gb / 3200 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 1.454.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 8Gb / 3600 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 1.558.000 | |
| RAM 4 | RAM Lexar - 8Gb / 2666 | | 0 | 3 năm | 0 | 1.014.000 |
| RAM 4 | RAM Lexar - 8Gb / 3200 | | 0 | 3 năm | 0 | 1.077.000 |
| RAM 4 | RAM Corsair - 8Gb / 2666 - Vengeance CMK C16 | Tản nhiệt - CMK C16 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.203.000 | |
| RAM 4 | RAM Corsair - 8Gb / 3000 - Vengeance CMK C16 | Tản nhiệt - CMK C17 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.255.000 | |
| | RAM Corsair - 8Gb / 3200 - Vengeance CMK C16 | | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 1.308.000 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2400 - Ripjaw | Tản nhiệt | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 989.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2666 - Ripjaw | Tản nhiệt | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.027.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2800 - Ripjaw | Tản nhiệt | 3 năm | 0 | 1.045.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 3000 - Ripjaw | Tản nhiệt | 3 năm | 0 | 1.082.000 | |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 8Gb / 2400 - FlareX | Đỏ - Tản nhiệt | 3 năm | 0 | 10.000 | |
| RAM 16GB | RAM 16GB | | | | | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 16Gb / 2666 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 10k | 2.102.000 |
| RAM 4 | RAM Kingston - 16Gb / 2666 - FURY | Đen - Đỏ / Tản nhiệt | ặng 3 khẩu trang | 0 | 2.091.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 16Gb / 3200 - FURY | | 0 | ặng 3 khẩu trang | 2.310.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingston - 16Gb / 3200 - FURY RGB | Đen - Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | 0 | 2.837.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 16Gb / 2666 | | 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 2.147.000 |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 16Gb / 3200 - Zeus Dragon | Tản nhiệt | bán 16/3200 fury | hoặc slg 2c giảm 10k | 2.378.000 | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 16Gb / 3200 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | 0 | #VALUE! | |

| | | | | | |
|-----------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------|------------|
| RAM 4 | RAM Kingmax - 16Gb / 3600 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 3 năm | 0 | 2.651.000 |
| RAM 4 | RAM Lexar - 16Gb / 3200 | 0 | 3 năm | 0 | 2.117.000 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 16Gb / 2666 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 16Gb / 3000 - Aegis | Tản nhiệt lá | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.092.000 |
| RAM 5 | RAM G.SKill - 16Gb / 3200 - Aegis | 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.227.000 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 16Gb / 3000 - Ripjaw | 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.251.000 |
| RAM 4 | RAM G.SKill - 16Gb / 3200 - Ripjaw | Tản nhiệt | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.290.000 |
| RAM 3 | RAM Corsair - 16Gb / 3000 - Vengeance LXP - CMK C16 | Tản nhiệt - CMK C16 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.426.000 |
| RAM 4 | RAM Corsair - 16Gb / 3200 - Vengeance LXP - CMK C16 | 0 | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.457.000 |
| RAM 32GB | RAM 32GB | | | | |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 32Gb / 3200 - Zeus Dragon | Tản nhiệt | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 32Gb / 3200 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| RAM 4 | RAM Kingmax - 32Gb / 3600 - Zeus Dragon RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu | 3 năm | 0 | 4.708.000 |
| RAM 4 | RAM Lexar - 32Gb / 3200 | 0 | 3 năm | 0 | 3.990.000 |
| RAM KIT | RAM KIT | | THBH | CTKM | WEB |
| RAM KIT | RAM Kingston - 16Gb / 2666 (KIT) - FURY | Đèn - Đèn / Tản nhiệt - (2 * 8Gb) | 3 năm | 0 | 2.239.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 16Gb / 3200 (KIT) - FURY | Tản nhiệt - (2 * 8Gb) | 3 năm | 0 | 2.480.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 16Gb / 3200 (KIT) - FURY RGB | 0 | 3 năm | 0 | 2.769.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 16Gb / 3200 (KIT) - HyperX Predator RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu - (2 * 8Gb) | 3 năm | 0 | 2.981.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 32Gb / 3200 (KIT) - FURY | Tản nhiệt - (2 * 16Gb) | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 32Gb / 3200 (KIT) - FURY RGB | 0 | 3 năm | 0 | 4.991.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 32Gb / 3200 (KIT) - HyperX Predator RGB | Tản nhiệt - Đèn đổi màu - (2 * 16Gb) | 3 năm | 0 | 5.209.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 32Gb / 3600 (KIT) - FURY | 0 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM KIT | RAM Kingston - 64Gb / 3200 (KIT) - HyperX Predator RGB | 0 | 3 năm | 0 | 10.343.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 2400 (KIT) - FlareX | Đèn - Tản nhiệt - Kit (2*8Gb) | 3 năm | 0 | 2.017.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 2800 (KIT) - Ripjaw | Tản nhiệt DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-2800MHz | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3000 (KIT) - Ripjaw | Tản nhiệt - Kit (2*8Gb) | 3 năm | 0 | 2.080.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3200 (KIT) - Ripjaw | Tản nhiệt DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3200MHz | 3 năm | 0 | 2.512.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3600 (KIT) - Ripjaw GVK | Tản nhiệt DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3600MHz CL16-16-16-36 1.35V | 3 năm | 0 | 2.536.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3600 (KIT) - Ripjaw GVKC | Tản nhiệt DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3600MHz CL16-19-19-39 1.35V | 3 năm | 0 | 2.918.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3200 (KIT) - Trident Z | Tản nhiệt - Kit (2*8Gb) | 3 năm | 0 | 2.612.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3000 (KIT) - Trident Z RGB | Thông số kỹ thuật trên chỉ mang tính tham khảo. Trong số cơ thể máy để mà không báo trước. | 3 năm | 0 | 2.809.000 |

| | | | | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3600 (KIT) - Trident Z NEO RGB CL18 | RGB DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3600MHz-F4-3600C18D-16GTZR | 3 năm | 0 | 3.146.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3600 (KIT) - Trident Z NEO RGB CL16 | RGB DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3600MHz-CL16-16-16-36 | 3 năm | 0 | 4.764.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 16Gb / 3600 (KIT) - Trident Z RGB | RGB DDR4 16GB (2x 8GB) DDR4-3600MHz-F4-3600C18D-16GTZR | 3 năm | 0 | 3.020.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 2400 (KIT) - FlareX | Đỏ - Tản nhiệt - Kit (2*16Gb) | 3 năm | 0 | 4.125.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3000 (KIT) - Ripjaw | Tản nhiệt - Kit (2*16Gb) | 3 năm | 0 | 4.379.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3000 (KIT) - Trident Z RGB | RGB DDR4 32GB (2x16GB) DDR4-3000MHz-F4-3000C16D-32GTZR | 3 năm | 0 | 5.000.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3200 (KIT) - Ripjaw | Tản nhiệt nhôm DDR4 32GB (2x16GB) DDR4-3200MHz-F4-3200 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3200 (KIT) - Trident Z | RGB DDR4 32GB (2x16GB) DDR4-3200MHz-F4-3200C16D-32GTZR | 3 năm | 0 | 4.629.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3200 (KIT) - Trident Z RGB | | 3 năm | 0 | 4.982.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3600 (KIT) - Trident Z RGB | RGB DDR4 32GB (2x16GB) DDR4-3600MHz-F4-3600C18D-32GTZR | 3 năm | 0 | 5.132.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3600 (KIT) - Trident Z NEO RGB CL16 | RGB DDR4 32GB Kit (2 x 16GB) DDR4-3600MHz CL16-18-18-38 | 3 năm | 0 | 8.477.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 32Gb / 3600 (KIT) - Trident Z NEO RGB CL18 | RGB DDR4 32GB Kit (2 x 16GB) DDR4-3600MHz CL18-22-22-42 | 3 năm | 0 | 5.549.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 64Gb / 3200 (KIT) - Trident Z NEO | RGB DDR4 64GB Kit (2 x 32GB) DDR4-3200MHz CL18-22-22-42 | 3 năm | 0 | 10.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 64Gb / 3200 (KIT) - Trident Z RGB GTZR | RGB DDR4 64GB Kit (2 x 32GB) DDR4-3200MHz F4-3200C16D-32GTZR CL16-18-18-38 | 3 năm | 0 | 9.625.000 |
| RAM KIT | RAM G.SKill - 64Gb / 3600 (KIT) - Trident Z NEO RGB CL18 | RGB DDR4 64GB Kit (2 x 32GB) DDR4-3600MHz CL18-22-22-42 | 3 năm | 0 | 9.583.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 16Gb / 2666 (KIT) - Vengeance CMK C16 | Kit (2x 8GB) CMK C16 | 3 năm | 0 | 2.554.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 16Gb / 3000 (KIT) - Vengeance CMK C16 | Kit (2x 8GB) CMK C16 | 3 năm | 0 | 2.574.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 16Gb / 3200 (KIT) - Vengeance CMK C16 | BLACK DDR4 16GB Kit (2 x 8GB) PC4-25600 (3200MHz) XMP 2.0 , C16 | 3 năm | 0 | 2.631.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 16Gb / 3000 (KIT) - Vengeance CMW C16 | Kit (2x 8GB) CMW C16 | 3 năm | 0 | 2.918.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 16Gb / 3200 (KIT) - Vengeance CMW C16 | RGB PRO Heat - Kit (2x 8GB) CMW C16 | 3 năm | 0 | 2.971.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 32Gb / 3000 (KIT) - Vengeance CMK C16 | Kit (2x 16GB) CMK C16 | 3 năm | 0 | 4.775.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 32Gb / 3000 (KIT) - Vengeance CMW C16 | Kit (2x 16GB) CMW C16 | 3 năm | 0 | 5.305.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 32Gb / 3200 (KIT) - Vengeance CMW C16 | RGB PRO Heat - Kit (2x 16GB) CMW C16 | 3 năm | 0 | 5.359.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 32Gb / 3200 (KIT) - Domintor Platium CMT C16 | Kit (2x 16GB) CMT C16 | 3 năm | 0 | 6.738.000 |
| RAM KIT | RAM Corsair - 64Gb / 3200 (KIT) - Vengeance CMW C16 | RGB PRO Black - Kit (2x 32GB) CMW C16 | 3 năm | 0 | 11.733.000 |
| RAM SERVER | RAM SERVER | | THBH | CTKM | WEB |
| RAM SERVER | RAM Kingston - 8Gb / 2666 - ECC | Server | 3 năm | 0 | 1.381.000 |
| RAM SERVER | RAM Kingston - 16Gb / 2400 - ECC | Server | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 10.000 |
| RAM SERVER | RAM Kingston - 16Gb / 2666 - ECC | Server | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 2.300.000 |
| RAM SERVER | RAM Kingston - 32Gb / 2666 - ECC | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 10.000 |
| RAM SERVER | RAM Kingmax - 16Gb / 2666 - ECC | | 3 năm | 0 | 2.469.000 |

| | | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------|---------------------|
| RAM SERVER | RAM Micron - 16Gb / 2666 - ECC | MTA18ASF2G 72AZ-2G6E2 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 3 năm | | - Fax: 083.925.1599 |
| RAM SERVER | RAM Micron - 16Gb / 2933 - ECC RDIMM | MTA18ASF2G 72PDZ-2G9E1 | 3 năm | | |
| RAM SERVER | RAM Micron - 32Gb / 2933 - ECC RDIMM | MTA18ASF4G 72PDZ-2G9B2 | 3 năm | | |
| RAM SERVER | RAM Micron - 64Gb / 2933 - ECC RDIMM | MTA36ASF8G 72PZ-2G9E1 | 3 năm | | |
| RAM LAPTOP | RAM LAPTOP | | THBH | CTKM | WEB |
| RAM LAPTOP | RAM 3 G.Skill - 4Gb / 1600 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 622.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 3 G.Skill - 8Gb / 1600 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 1.104.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 3 Kingston - 4Gb / 1600 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 764.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 3 Kingston - 8Gb / 1600 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 1.444.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 3 Kingmax - 4Gb / 1600 | Laptop | 3 năm | slg 5c giảm 5k | 675.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 3 Kingmax - 8Gb / 1600 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.239.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Team - 8Gb / 1600 laptop | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 983.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 4Gb / 2400 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 603.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 4Gb / 2666 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 628.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 8Gb / 2400 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 1.104.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 8Gb / 2666 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 1.114.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 16Gb / 2666 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 2.050.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 G.Skill - 16Gb / 3200 - Ripjaw | Laptop | 3 năm | 0 | 2.227.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 4Gb / 2400 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 629.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 4Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | slg 10c giảm 5k | 608.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 8Gb / 2400 | Laptop | 3 năm | 0 | 1.114.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 8Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | slg 2c giảm 5k | 1.067.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 8Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 10k | 1.104.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 16Gb / 2400 | Laptop | 3 năm | 0 | 2.175.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 16Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | slg 5c giảm 10k | 2.081.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingston - 16Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | slg 5c giảm 10k | 2.133.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 4Gb / 2400 | Laptop | 3 năm | slg 5c giảm 5k | 604.000 |
| | RAM 4 Kingmax - 4Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | slg 5c giảm 5k | 604.000 |
| | RAM 4 Kingmax - 8Gb / 2400 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.063.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 8Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.063.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 8Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 5c giảm 5k | 1.088.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 16Gb / 2666 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 2.147.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 16Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 10k | 2.274.000 |
| RAM LAPTOP | RAM 4 Kingmax - 32Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | 0 | 4.245.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Lexar - 16Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | 0 | 2.117.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Lexar - 32Gb / 3200 | Laptop | 3 năm | 0 | 3.990.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Corsair - 4/1600 CMS C9 | Laptop | 3 năm | 0 | 637.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Corsair - 8/1600 CMS C10 | Laptop | 3 năm | 0 | 1.115.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Corsair - 4/1600 CMS C11 DDR3L | Laptop | 3 năm | 0 | 615.000 |
| RAM LAPTOP | RAM Corsair - 8/1600 CMS C11 DDR3L | Laptop | 3 năm | 0 | 1.083.000 |
| HDD For PC | HDD For PC | | THBH | CTKM | WEB |

| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------|
| HDD | HDD WD - 1Tb - BLUE | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 1 năm +1 năm npp | hoặc slg 5c giảm 0.5% | 857.000 - Fax: 083.925.1599 |
| HDD | HDD WD - 2Tb - BLUE | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 1 năm +1 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.262.000 |
| HDD | HDD WD - 3Tb - BLUE | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 1 năm +1 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.017.000 |
| HDD | HDD WD - 4Tb - BLUE | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 1 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 2.276.000 |
| HDD | HDD WD - 6Tb - BLUE | WD60EZZ (dòng mới) 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 1 năm +1 năm npp | 0 | 4.006.000 |
| HDD | HDD WD - 1Tb - RED | WD10EFAX - 64MB cache 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.396.000 |
| HDD | HDD WD - 2Tb - RED | WD20EFAX - 64MB cache 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.844.000 |
| HDD | HDD WD - 3Tb - RED | WD30EFAX - 256MB cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD | HDD WD - 4Tb - RED | WD40EFAX - 256MB cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 2.689.000 |
| HDD | HDD WD - 6Tb - RED | WD60EFAX - 64MB cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 8Tb - RED | WD80EFAX - 128 MB Cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 10Tb - RED | WD101EFAX - 256 MB Cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 12Tb - RED | WD120EFAX - 256 MB Cache, 5400rpm | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 2Tb - RED Plus | WD20EFRX/20EFZX | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.863.000 |
| HDD | HDD WD - 3Tb - RED Plus | WD30EFRX - 5400rpm - SATA 6Gb/s | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.437.000 |
| HDD | HDD WD - 4Tb - RED Plus | WD40EFRX/40EFZX | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.708.000 |
| HDD | HDD WD - 6Tb - RED Plus | WD60EFRX/60EFZX | 2 năm +1 năm npp | 0 | 4.886.000 |
| HDD | HDD WD - 8Tb - RED Plus | | 2 năm +1 năm npp | 0 | 7.004.000 |
| HDD | HDD WD - 10Tb - RED Plus | WD101EFAX- | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 12Tb - RED Plus | WD120EFAX | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 14Tb - RED Plus | WD140EFFX | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 6Tb - RED Pro | WD6003FFBX | 2 năm +1 năm npp | 0 | 6.094.000 |
| HDD | HDD WD - 10Tb - RED Pro | WD102KFBX | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.398.000 |
| HDD | HDD WD - 500Mb - BLACK | 7200 rpm - 2 Nhân - 64MB cache | 2 năm + 3 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD WD - 1Tb - BLACK | 7200 rpm - 2 Nhân - 64MB cache | 2 năm + 3 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.882.000 |
| HDD | HDD WD - 2Tb - BLACK | 7200 rpm - 2 Nhân - 64MB cache | 2 năm + 5 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 10.000 |
| HDD | HDD WD - 4Tb - BLACK | 7200 rpm - 2 Nhân - 64MB cache | 2 năm + 3 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD | HDD WD - 6Tb - BLACK | 7200 rpm - 2 Nhân - 64MB cache | 2 năm + 3 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD | HDD Seagate - 1Tb | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 1 năm +1 năm npp | hoặc slg 5c giảm 5k | 857.000 |
| HDD | HDD Seagate - 2Tb | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 1 năm +1 năm npp | 0 | 1.405.000 |
| HDD | HDD Seagate - 3Tb | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 1 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD | HDD Seagate - 4Tb | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 1 năm +1 năm npp | 0 | 2.310.000 |
| HDD | HDD Seagate - 6Tb | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 1 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| E.mail: info@lephung.vn HDD | HDD Toshiba - 1Tb | Thông số kỹ thuật trên chỉ mang tính tham khảo, thông số có thể thay đổi mà không báo trước. HDWD110UZSVA - 7200rpm - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 836.000 |

| | | | | | |
|-----|-------------------|--------------------------------------|---------------------|---|-----------|
| HDD | HDD Toshiba - 2Tb | HDWD220UZSVA - 7200rpm - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD Toshiba - 3Tb | HDWD130UZSVA - 7200rpm - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD Toshiba - 4Tb | HDWD240UZSVA - 7200rpm - 128MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD | HDD Toshiba - 6Tb | HDWR160UZSVA - 7200rpm - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 3.762.000 |

HDD DÙNG SERVER & CAMERA **THBH** **CTKM** **WEB**

| | | | | | |
|-------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------|------------|
| HDD SER CAM | HDD WD - 1Tb - TÍM | WD10PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 927.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 2Tb - TÍM | WD20PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.381.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 3Tb - TÍM | WD30PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.102.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 4Tb - TÍM | WD40PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.781.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 6Tb - TÍM | WD62PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 4.928.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 8Tb - TÍM | WD82PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 7.427.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 10Tb - TÍM | WD102PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | 8.806.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 12Tb - TÍM | WD121PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 14Tb - TÍM | WD140PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 18Tb - TÍM | WD180PURZ | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 1Tb - Ultrastar | HUS722T1TALA604 -Ultrastar HA210 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 2.344.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 2Tb - Ultrastar | HUS722T2TALA604 -Ultrastar HA210 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 4Tb - Ultrastar | HUS726T4TALA6L4-Ultrastar HC 310 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 6Tb - Ultrastar | HUS726T6TALE6L4-Ultrastar HC 310 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 6.241.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 8Tb - Ultrastar | HUS728T8TALE6L4 -Ultrastar HC 320 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 10Tb - Ultrastar | HUH721010ALE604 - Ultrastar HC 510 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 12Tb - Ultrastar | HUH721212ALE604 -Ultrastar HC 520 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 11.173.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 14Tb - Ultrastar | WUH721414ALE6L4- Ultrastar HC 530 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD WD - 16Tb - Ultrastar | WUH721816ALE6L4 Ultrastar HC 550 | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 16.569.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 1Tb - GOLD | SERVER - 6 Gb/s- 7200rpm - 128MB cache | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 2.334.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 2Tb - GOLD | SERVER - 6 Gb/s- 7200rpm - 128MB cache | 4 năm + 1năm hãng | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 4Tb - GOLD | | 0 4 năm + 1năm hãng | hoặc slg 2c giảm 1% | 4.610.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 6Tb - GOLD | | 0 4 năm + 1năm hãng | hoặc slg 2c giảm 1% | 6.302.000 |
| HDD SER CAM | HDD WD - 12Tb - GOLD | | 0 4 năm + 1năm hãng | hoặc slg 2c giảm 1% | 11.280.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 1Tb - Skyhawk | ST1000VX005 - 5900 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 868.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 2Tb - Skyhawk | ST2000VX008 - 5900 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.391.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 3Tb - Skyhawk | ST3000VX009 - 5900 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.215.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 4Tb - Skyhawk | ST4000VX007 - 5900 rpm - TCN Chính hiệu - 64MB cache | 2 năm +1 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | 2.626.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 6Tb - Skyhawk | ST6000VX001 - 5400 rpm - TCN Chính hiệu - 128MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 4.223.000 |

| | | | | | |
|-------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 8Tb - Skyhawk | ST8000VX004 - 7200 rpm - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 6.260.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 8Tb - Skyhawk AI | ST8000VE0004 - 6Gb/s - Max. Sustained Transfer Rate OD (MB/s) : 235 MB/s - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 10Tb - Skyhawk AI | ST10000VE0008 - 6Gb/s - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 9.072.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 12Tb - Skyhawk AI | ST12000VE0008 - 6Gb/s - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 12.145.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 14Tb - Skyhawk AI | ST14000VE0008 - 6Gb/s - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 14.308.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 16Tb - Skyhawk AI | ST16000VE0008 - 6Gb/s - TCN Chính hiệu - 256MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 15.544.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 18Tb - Skyhawk AI | | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 1Tb - IronWolf | ST1000VN002 - 5900 RPM - TCN Chính hiệu - 64 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 2Tb - IronWolf | ST2000VN004 - 5900 RPM - TCN Chính hiệu - 64 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 4Tb - IronWolf | ST4000VN008 - 5900 RPM - TCN Chính hiệu - 64 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 6Tb - IronWolf | ST6000VN001 - 5400 RPM - TCN Chính hiệu - 256 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 8Tb - IronWolf | ST8000VN004 - 7200 RPM - TCN Chính hiệu - 256 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 10Tb - IronWolf | ST10000VN0008 - 7200 RPM - TCN Chính hiệu - 256 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 12Tb - IronWolf | ST12000VN0008 - 7200 RPM - TCN Chính hiệu - 256 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 14Tb - IronWolf | ST14000VN0008 - 7200 RPM - TCN Chính hiệu - 256 MB cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 4Tb - IronWolf PRO | ST4000NE001 - 7200rpm - 128Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 6Tb - IronWolf PRO | ST6000NE000 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 8Tb - IronWolf PRO | ST8000NE001 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 10Tb - IronWolf PRO | ST10000NE0008 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 12Tb - IronWolf PRO | ST12000NE0008 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 14Tb - IronWolf PRO | ST14000NE0008 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 16Tb - IronWolf PRO | ST14000NE000 - 7200rpm - 256Mb cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 18Tb - IronWolf PRO | | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 8Tb - Enterprise Exos X16 | ST8000NM001A | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 10Tb - Enterprise Exos X16 | ST10000NM001G - Format 512E - SATA 6Gb/s | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 12Tb - Enterprise Exos X16 | ST12000NM001G - Format 512E - SATA 6Gb/s | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 14Tb - Enterprise Exos X16 | ST14000NM001G - Format 512E - SATA 6Gb/s | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Seagate - 16Tb - Enterprise Exos X16 | ST16000NM001G - Format 512E - SATA 6Gb/s | 2 năm +1 năm npp | 0 | 10.000 |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 1Tb - S300 | HDWU110UZSVA I 5700 RPM - 64MB Cache | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 831.000 |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 2Tb - S300 | HDWU120UZSVA I 5700 RPM - 64MB Cache | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.308.000 |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 3Tb - V300 | HDWU130UZSVA I 5700 RPM - 64MB Cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.771.000 |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 4Tb - S300 | HDWT140UZSVA I 7200 RPM - 128MB Cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.339.000 |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 6Tb - S300 | HDWT360UZSVA I 7200 RPM - 256 MB Cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 8Tb - S300 | HDWT380UZSVA I 7200 RPM - 256 MB Cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! |

| | | | | | | |
|---------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------|
| HDD SER CAM | HDD Toshiba - 10Tb - S300 | HDWT31AUZSVA I 7200 RPM - 256 MB Cache 73A273A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! - Fax: 083.925.1599 | |
| HDD NOTEBOOK | | | THBH | CTKM | WEB | |
| HDD NB | HDD Seagate - 1Tb notebook | | 1 năm +1 năm npp | 0 | 1.072.000 | |
| HDD NB | HDD WD - 500Gb - BLUE - Notebook | 5400 rpm | 1 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 991.000 | |
| HDD NB | HDD WD - 500Gb - Black - Notebook | | 1 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 942.000 | |
| HDD NB | HDD WD - 1Tb - BLUE - Notebook | 5400 rpm | 1 năm +1 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.071.000 | |
| HDD NB | HDD WD - 1Tb - Black - Notebook | 7200 rpm - 32MB Cache | 2 năm +3 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.643.000 | |
| HDD NB | HDD Toshiba - 500Gb - Notebook | 5400 rpm - 8MB Cache | 2 năm +1 năm npp | 0 | #VALUE! | |
| HDD NB | HDD Toshiba - 1Tb - Notebook | 5400 rpm - 8MB Cache | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.083.000 | |
| SSD Internal | SSD Internal | THÔNG SỐ KỸ THUẬT | THBH | CTKM | WEB | |
| SATA | SSD Apacer - 120GB - AS340/450 | Sata 3 2.5" Read up to 500MB/s - Write up to 375MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 587.000 | |
| SATA | SSD Apacer - 240GB - AS340/450 | Sata 3 2.5" Read up to 515MB/s - Write up to 475MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 814.000 | |
| SATA | SSD Apacer - 480GB - AS340 | Sata 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s - IOP 70.000 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.522.000 | |
| SATA | SSD Geil - 128Gb | Sata 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 490MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 461.000 | |
| SATA | SSD ADATA - 120GB - SU650 | SATA 3 2.5" Write/Read 520/450MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 472.000 | |
| M2 | SSD ADATA - 512GB - SX6000 (M2) | M.2-2280 NVMe NAND: 3D-NAND Write/Read 1800MB/s / 1200MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.897.000 | |
| M2 | SSD Intel - 256GB - 660P(M2) | M.2 PCIe NVMe 3.0 x4 Kích thước 22x80mm R/W 1500/1000 MB/s 90000 IOPS/ 220000 IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 10.000 | |
| M2 | SSD Intel - 512GB - 660P(M2) | M.2 PCIe NVMe 3.0 x4 Kích thước 22x80mm R/W 1500/1000 MB/s 90000 IOPS/ 220000 IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.768.000 | |
| M2 | SSD Intel - 1TB - 660P(M2) | M.2 PCIe NVMe 3.0 x4 Kích thước 22x80mm R/W 1500/1000 MB/s 90000 IOPS/ 220000 IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.000.000 | |
| M2 | SSD Intel - 512GB - 670P(M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.875.000 |
| M2 | SSD Intel - 1TB - 670P(M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.192.000 |
| M2 | SSD Intel - 2TB - 670P(M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 6.642.000 |
| M2 | SSD Intel - 256GB - 760P(M2) | M.2 PCIe NVMe 3.1 x4 Kích thước 22x80mm R/W 3210 / 1315 MB/s Random Read/write 205000 IOPS/265000 IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.053.000 | |
| SATA | SSD Intel - 180GB - 5400 pro | SATA 3 - 560MB/s / 475MB - 71000 IOPS / 85000 IOPS - AES 256 bit - | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.447.000 | |
| SATA | SSD Intel - 240GB - S4510 | SATA 3 - 560MB/s / 280MB - 90000 IOPS / 16000 IOPS - AES 256 bit - | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.786.000 | |
| SATA | SSD Intel - 960GB - S4610 | SATA 3 - 560MB/s / 510MB - 96000 IOPS / 51000 IOPS - AES 256 bit - | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 9.052.000 | |
| SATA | SSD Intel - 2TB - S4610 | SATA 3 - 560MB/s / 510MB - 96000 IOPS / 51000 IOPS - AES 256 bit - | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 16.940.000 | |
| SATA | SSD Gigabyte - 120gb | Sata 3 2.5" Read up to 500MB/s - Write up to 380MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 590.000 | |
| SATA | SSD Gigabyte - 240gb | Sata 3 2.5" Read up to 500MB/s - Write up to 420MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 823.000 | |
| SATA | SSD Gigabyte - 480gb | Sata 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 480MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.415.000 | |
| M2 | SSD Gigabyte - 128gb - M2 | M.2 2280 PCI-Express 3.0 x2, NVMe 1.3 Read/Write 1100/500 MB/s IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 707.000 | |
| M2 | SSD Gigabyte - 256gb - M2 | M.2 2280 PCI-Express 3.0 x2, NVMe 1.3 Read/Write 1200/800 MB/s IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 943.000 | |

| | | | | | |
|------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------|----------------------------------|
| M2 | SSD Gigabyte - 512gb - M2 Phung | M.2 2280 PCI-Express 3.0 x2, NVMe 1.3 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai, Q1 Read/Write 1550/850 MB/s IOPS | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.564.000 - Fax: 083.925.1599 |
| SATA | SSD Kingmax - 120Gb - SMV32 | Sata 3 2.5" Read up to 540MB/s - Write up to 150MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 590.000 |
| SATA | SSD Kingmax - 240Gb - SMV32 | Sata 3 2.5" Read up to 540MB/s - Write up to 300MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Kingmax - 480Gb - SMV32 | Sata 3 2.5" Read up to 450MB/s - Write up to 300MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Kingmax - 240Gb - SMQ32 | Sata 3 2.5" Read up to 540MB/s - Write up to 300MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | |
| SATA | SSD Kingmax - 480Gb - SMQ32 | | 0 1 năm | Mua 2c giảm 2% | |
| M2 | SSD Kingmax - 128Gb - SA3080 (M2) | M.2 Read/Write 500/350 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 590.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 256Gb - SA3080 (M2) | M.2 Read/Write 500/410 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 826.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 512Gb - SA3080 (M2) | M.2 Read/Write 500/480 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.415.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 128Gb - PQ3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 2200/600 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 707.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 256Gb - PQ3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 2300/1100 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 947.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 512Gb - PQ3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 2500/2100 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.607.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 1Tb - PQ3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 2500/2100 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| M2 | SSD Kingmax - 256Gb - PX3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 3000/1000 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.125.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 512Gb - PX3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 3400/1900 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.768.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 1Tb - PX3480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 3400/1900 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.321.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 500Gb - PX4480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 5000/2500 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.839.000 |
| M2 | SSD Kingmax - 1Tb - PX4480 (M2 PCIe) | M.2-PCIe Read/Write 5000/2500 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 4.982.000 |
| SATA | SSD Lexar - 120Gb - NS10 Lite | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 500MB/s/360Mb | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 478.000 |
| SATA | SSD Lexar - 128Gb - NS100 | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 560.000 |
| SATA | SSD Lexar - 256Gb - NS100 | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 835.000 |
| SATA | SSD Lexar - 512Gb - NS100 | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 550MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.488.000 |
| SATA | SSD Lexar - 1Tb - NS100 | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 550MB/s Write up to 500 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.161.000 |
| SATA | SSD Lexar - 240Gb - NQ100 | SATA 6Gb/s 2.5" Read up to 550MB/s - Nandflash TBW: 168TB | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 795.000 |
| M2 | SSD Lexar - 128GB - NM100 (M2) | M.2-2280 Read up to 550MB/s - IOPS: up to 38/51K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 573.000 |
| M2 | SSD Lexar - 256GB - NM100 (M2) | M.2-2280 Read up to 550MB/s - IOPS: up to 38/51K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 845.000 |
| M2 | SSD Lexar - 250Gb - NM610 (M2) | PCIe Gen3 x4 - M.2 2280 - Random 4k 150.000 IOPS - 2000 MB/s / 1200 MB/s - NAND Flash 3D-NAND TLC - SMI SM2263XT | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 975.000 |
| M2 | SSD Lexar - 500Gb - NM610 (M2) | PCIe Gen3 x4 - M.2 2280 - Random 4k 188.000 IOPS - 2100 MB/s / 1600 MB/s - NAND Flash 3D-NAND TLC - SMI SM2263XT | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.709.000 |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|----------------|
| M2 | SSD Lexar - 1Tb - NM610 (M2) | PCIe Gen3 x4 - M.2 2280 - Random 4k 188,000 IOPS - 2100 MB/s / 1600 MB/s - NAND Flash 3D-NAND TLC - SMI SM2263XT | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.107.000 |
| EXT | SSD Lexar - 512Gb - SL100 (External) | 550/400 MB/s - USB 3.1 Type-C | 1 năm | 0 | 1.338.000 |
| SATA | SSD Seagate - 240GB - Maxtor | SATA 3 2.5" Write/Read 540/425MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 896.000 |
| SATA | SSD Seagate - 250Gb - Barcуда 120 | ZA250CM1A003 - SATA 3 2.5" Write/Read 560/540MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| SATA | SSD Seagate - 500Gb - Barcуда 120 | ZA500CM1A003 - SATA 3 2.5" Write/Read 560/540MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| SATA | SSD Seagate - 1Tb - Barcуда 120 | ZA1000CM1A003 - SATA 3 2.5" Write/Read 560/540MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| SATA | SSD Seagate - 2Tb - Barcуда 120 | ZA2000CM1A003 - SATA 3 2.5" Write/Read 560/540MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| SATA | SSD Seagate - 240Gb - Barcуда Q1 | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 3% |
| SATA | SSD Seagate - 480Gb - Barcуда Q1 | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 3% |
| SATA | SSD Seagate - 240GB - Ironwolf 110 | ZA240NM10011 - SATA 6Gb/s 2.5" 2,000,000 hr Perfect For: Creative pro, SOHO, and SME NAS | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 2.020.000 |
| SATA | SSD Seagate - 480GB - Ironwolf 110 | ZA480NM10011 - SATA 6Gb/s 2.5" 2,000,000 hr Perfect For: Creative pro, SOHO, and SME NAS | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| SATA | SSD Seagate - 960GB - Ironwolf 110 | ZA960NM10011 - SATA 6Gb/s 2.5" 2,000,000 hr Perfect For: Creative pro, SOHO, and SME NAS | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| SATA | SSD Seagate - 1920GB - Ironwolf 110 | ZP1920NM10011 - SATA 6Gb/s 2.5" 2,000,000 hr Perfect For: Creative pro, SOHO, and SME NAS | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| M2 | SSD Seagate - 250Gb - Barracuda 510 (M2) | ZP250CM3A001 - M.2 2280 single-sided ,PCIe Gen3 x4, NVMe 1.3 - Max Read /Writer : 3,400 /2,180 MB/s | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| M2 | SSD Seagate - 500Gb - Barracuda 510 (M2) | ZP500CM3A001 - M.2 2280 single-sided ,PCIe Gen3 x4, NVMe 1.3 - Max Read /Writer : 3,400 /2,180 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| M2 | SSD Seagate - 500Gb - Firecуда 520 (M2) | ZP500GM3A002 - M.2 2280 single-sided ,PCIe Gen3 x4, NVMe 1.3 - Max Read /Writer : 3450MB/3200MB/s - 3D-NAND | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| M2 | SSD Seagate - 1TB - Firecуда 520 (M2) | ZP1000GM3A002 - M.2 2280 single-sided ,PCIe Gen3 x4, NVMe 1.3 - Max Read /Writer : 3450MB/3200MB/s - 3D-NAND | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 6.551.000 |
| M2 | SSD Seagate - 2TB - Firecуда 520 (M2) | ZP2000GM3A002 - M.2 2280 single-sided ,PCIe Gen3 x4, NVMe 1.3 - Max Read /Writer : 3450MB/3200MB/s - 3D-NAND | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 10.000 |
| | SSD Samsung - 250GB - 860EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s - V-NAND 3bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.341.000 |
| SATA | SSD Samsung - 250GB - 870EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s - V-NAND 3bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.393.000 |
| SATA | SSD Samsung - 500GB - 860EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Samsung - 500GB - 870EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.845.000 |
| SATA | SSD Samsung - 1TB - 860EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Samsung - 1TB - 870EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.589.000 |
| SATA | SSD Samsung - 2TB - 860EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Samsung - 4TB - 860EVO | SATA 3 2.5" Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 18.848.000 |
| SATA | SSD Samsung - 256GB - 860PRO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.336.000 |
| SATA | SSD Samsung - 512GB - 860PRO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.246.000 |

| | | | | | |
|------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|----------------|
| SATA | SSD Samsung - 1TB - 860PRO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 7.285.000 |
| SATA | SSD Samsung - 2TB - 860PRO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 13.352.000 |
| SATA | SSD Samsung - 1TB - 860QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Call | #VALUE! |
| SATA | SSD Samsung - 2TB - 860QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 6.213.000 |
| SATA | SSD Samsung - 4TB - 860QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 12.406.000 |
| SATA | SSD Samsung - 1TB - 870QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD Samsung - 2TB - 870QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 6.213.000 |
| SATA | SSD Samsung - 4TB - 870QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 11.948.000 |
| SATA | SSD Samsung - 8TB - 870QVO | SATA 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 530MB/s - Samsung V-NAND 4bit MLC | 1 năm | Call | #VALUE! |
| M2 | SSD Samsung - 250GB - 860EVO (M2) | M.2-2280 Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s Read/Write IOPS 97K/10K - V-NAND 3bit MLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.468.000 |
| M2 | SSD Samsung - 500GB - 860EVO (M2) | M.2-2280 Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s Read/Write IOPS 97K/10K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.950.000 |
| M2 | SSD Samsung - 1TB - 860EVO (M2) | M.2-2280 Read up to 550MB/s - Write up to 520MB/s Read/Write IOPS 97K/10K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.599.000 |
| M2 | SSD Samsung - 250GB - 970EVO Plus (M2) | M.2-2280 PCIe Read up to 3400MB/s - Write up to 1500MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.554.000 |
| M2 | SSD Samsung - 500GB - 970EVO Plus (M2) | M.2-2280 PCIe Read up to 3400MB/s - Write up to 2300MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.567.000 |
| M2 | SSD Samsung - 1TB - 970EVO Plus (M2) | M.2-2280 PCIe Read up to 3500MB/s - Write up to 3300MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 4.928.000 |
| M2 | SSD Samsung - 2TB - 970EVO Plus (M2) | M.2-2280 PCIe Read up to 3500MB/s - Write up to 3300MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 12.634.000 |
| M2 | SSD Samsung - 512GB - 970PRO (M2) | M.2-PCIe Read up to 3500MB/s - Write up to 2300MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 4.928.000 |
| M2 | SSD Samsung - 1TB - 970PRO (M2) | M.2-PCIe Read up to 3500MB/s - Write up to 2700MB/s NVMe M.2 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 8.945.000 |
| M3 | SSD Samsung - 250GB - 980PRO (M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% |
| M4 | SSD Samsung - 500GB - 980PRO (M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% |
| M5 | SSD Samsung - 1TB - 980PRO (M2) | | 0 | 1 năm | Mua 2c giảm 2% |
| SATA | SSD Kington - 120Gb - SA400 | SATA 3 2.5" Write/Read 500/320 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 654.000 |
| SATA | SSD Kington - 240Gb - SA400 | SATA 3 2.5" Write/Read 500/350 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 818.000 |
| SATA | SSD Kington - 480Gb - SA400 | SATA 3 2.5" Write/Read 500/450 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.307.000 |
| SATA | SSD Kington - 256Gb - KC600 | SATA 3 2.5" / Read up to 550MB / Write up to 500MB | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.157.000 |
| SATA | SSD Kington - 512Gb - KC600 | SATA 3 2.5" / Read up to 550MB / Write up to 500MB | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.907.000 |
| SATA | SSD Kington - 1Tb - KC600 | SATA 3 2.5" / Read / Write up to 550/520MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.300.000 |
| SATA | SSD Kington - 240Gb - FURY | SATA 3 2.5" / Read up to 560MB / Write up to 530MB | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.853.000 |
| SATA | SSD Kington - 480Gb - FURY | SATA 3 2.5" / Read up to 560MB / Write up to 530MB | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.246.000 |
| M2 | SSD Kington - 120Gb - SA400 (M2) | SATA 3 2.5" Write/Read 500/320 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 702.000 |
| M2 | SSD Kington - 240Gb - SA400 (M2) | SATA 3 2.5" Write/Read 500/350 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 814.000 |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------|-----------|
| M2 | SSD Kingston - 480Gb - SA400 (M2) Phung | SATA 3 2.5" Write/Read 500/450 MB/s - Read/Write IOPS 85K/55K 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai - 01 | 1 năm | (Tặng túi Kingston) Mua 2c giảm 2% | 1.378.000 |
| M2 | SSD Kingston - 250Gb - SA2000M8 (M2) | M.2 PCIe 1290MB/s Read and 600MB/s Write | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.050.000 |
| M2 | SSD Kingston - 500Gb - SA2000M8 (M2) | M.2 PCIe M.2 2280 NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 Lanes Read/Write up to 2,200/2,000MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.714.000 |
| M2 | SSD Kingston - 1Tb - SA2000M8 (M2) | M.2 PCIe Read 2200MB/s and Write 1900MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 3.589.000 |
| M2 | SSD Kingston - 250Gb - KC2000M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3.000MB/s/1100MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| M2 | SSD Kingston - 500Gb - KC2000M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3000MB/s/2000MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 10.000 |
| M2 | SSD Kingston - 1Tb - KC2000M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3200MB/s/2200MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 10.000 |
| M2 | SSD Kingston - 250Gb - KC2500M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3.500MB/s/1200MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.554.000 |
| M2 | SSD Kingston - 500Gb - KC2500M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3500MB/s/2500MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.678.000 |
| M2 | SSD Kingston - 1Tb - KC2500M8 | M.2 2280 / NVMe™ PCIe Gen 3.0 x 4 làn / 3500MB/s/2900MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 4.928.000 |
| M2 | SSD Kingston - 500Gb - SNVN | | 0 | Mua 2c giảm 2% | 1.447.000 |
| M2 | SSD Kingston - 1Tb - SNVN | | 0 | Mua 2c giảm 2% | 2.571.000 |
| M2 | SSD Kingston - 2Tb - SNVN | | 0 | Mua 2c giảm 2% | 4.821.000 |
| SATA | SSD LiteON - 120GB - MU3 | SATA 3 2.5" Write/Read 560/460MB/s - 3D-NAND | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 595.000 |
| SATA | SSD LiteON - 240GB - MU3 | SATA 3 2.5" Write/Read 560/520MB/s - 3D-NAND | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 849.000 |
| SATA | SSD AGI - 240Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 561/358MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SATA | SSD AGI - 256Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 561/358MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 868.000 |
| SATA | SSD AGI - 512Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 556/519MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.370.000 |
| SATA | SSD Kioxia - 240Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 555/540MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 822.000 |
| SATA | SSD Kioxia - 480Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 555/540MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.338.000 |
| SATA | SSD Kioxia - 960Gb | SATA 3 2.5" Write/Read 555/540MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.195.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 250Gb - M2 | M2 NVMe Write/Read 1700/1200MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.017.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 500Gb - M2 | M2 NVMe Write/Read 1700/1600MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.510.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 1Tb - M2 | M2 NVMe Write/Read 1700/1600MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.597.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 500Gb - M2 Plus | M2 NVMe Write/Read 3400/3200MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 2.309.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 1Tb - M2 Plus | M2 NVMe Write/Read 3400/3200MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 4.628.000 |
| M2 | SSD Kioxia - 2Tb - M2 Plus | M2 NVMe Write/Read 3400/3200MB/s - BiCS FLASH TLC | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 9.555.000 |
| SATA | SSD TEAM - 120Gb - L3 LITE EVO | Read: 530MB/s Max ; Write: 400MB/s Max | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 545.000 |
| SATA | SSD TEAM - 240Gb - L3 LITE EVO | Read: 530MB/s Max ; Write: 470MB/s Max | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 757.000 |
| SATA | SSD TEAM - 256Gb - GX2 | Read: Up to 500MB/s Max ; Write: 400MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 902.000 |
| SATA | SSD TEAM - 512Gb - GX2 | Read: Up to 530MB/s Max ; Write: 430MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.391.000 |
| M2 | SSD TEAM - 128Gb - MS30 (M2) | Read/Write: up to 500/300 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 501.000 |
| M2 | SSD TEAM - 256Gb - MS30 (M2) | Read/Write: up to 500/400 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 835.000 |
| M2 | SSD TEAM - 512Gb - CARDEA Liquid (M2) | Read/Write: up to 3,400/2,000 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 2.726.000 |
| M2 | SSD TEAM - 1Tb - CARDEA Liquid (M2) | Read/Write: up to 3,400/3,000 MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 4.728.000 |

| | | | | | |
|------|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|-----------|
| SATA | SSD TEAM - 250Gb - T-FORCE DELTA MAX | up to 560/500 MB/s(ATTO) 90K/75K IOPS Max(4K-RW) | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.869.000 |
| SATA | SSD TEAM - 500Gb - T-FORCE DELTA MAX | Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 2.837.000 |
| SATA | SSD TEAM - 1Tb - T-FORCE DELTA MAX | Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 4.172.000 |
| SATA | SSD TEAM - 500Gb - DELTA S TUF Gaming Alliance | RGB - Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 2.170.000 |
| SATA | SSD TEAM - 250Gb - DELTA S | Read: 560MB/s ; Write: 500MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.725.000 |
| SATA | SSD TEAM - 250Gb - DELTA | Read: 560MB/s ; Write: 500MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.758.000 |
| SATA | SSD TEAM - 500Gb - DELTA | Read: 560MB/s ; Write: 500MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 2.503.000 |
| SATA | SSD TEAM - 1Tb - DELTA | Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 3.838.000 |
| SATA | SSD TEAM - 250Gb - VULCAN | Read: 560MB/s ; Write: 500MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.057.000 |
| SATA | SSD TEAM - 500Gb - VULCAN | Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s | 1 năm | Mua 2c giảm 3% | 1.669.000 |
| SATA | SSD Plextor - 128Gb - M8VC | Sata 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 400MB/s Read/Write IOPS 60K/70K | 1 năm | slg 5c giảm 5k | 588.000 |
| SATA | SSD Plextor - 256Gb - M8VC | Sata 3 2.5" Read up to 560MB/s - Write up to 510MB/s Read/Write IOPS 81K/80K | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| SATA | SSD Plextor - 512Gb - M8VC | Sata 3 2.5" Tốc độ đọc/ghi : 560Mbps / 520Mbps | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| SATA | SSD Plextor - 128Gb - M8VC Plus | 0 | 1 năm | 0 | 791.000 |
| SATA | SSD Plextor - 256Gb - M8VC Plus | 0 | 1 năm | 0 | 10.000 |
| SATA | SSD Plextor - 512Gb - M8VC Plus | 0 | 1 năm | 0 | 10.000 |
| SATA | SSD Plextor - 1TB - M8VC Plus | 0 | 1 năm | 0 | 3.251.000 |
| M2 | SSD Plextor - 128Gb - M8VG (M2) | M.2 2280 - 560MB/s / 400MB/s - 3D-NAND | 1 năm | 0 | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 256Gb - M8VG (M2) | M.2 2280 - 560MB/s / 510MB/s - 3D-NAND | 1 năm | 0 | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M8VG (M2) | M.2 2280 - 560MB/s / 520MB/s - 3D-NAND | 1 năm | 0 | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 128Gb - M8VG (M2) Plus | 0 | 1 năm | 0 | 734.000 |
| M2 | SSD Plextor - 256Gb - M8VG (M2) Plus | 0 | 1 năm | 0 | 1.116.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M8VG (M2) Plus | 0 | 1 năm | 0 | 1.994.000 |
| M2 | SSD Plextor - 1TB - M8VG (M2) Plus | 0 | 1 năm | 0 | 3.276.000 |
| M2 | SSD Plextor - 256Gb - M9PeGN (M2) | Không Tần Nhiệt - M.2 2280 - 3000Mb/1000Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.209.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M9PeGN (M2) | Không Tần Nhiệt - M.2 - NVMe Gen3 (PCIe x4), Read 3200MB/s Write 2000MB/s | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.147.000 |
| M2 | SSD Plextor - 256Gb - M9PeG (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 2280 Read up to 3,000 MB/s - Write up to 1,000 MB/s | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.106.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M9PeG (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 2280 Read up to 3,200 MB/s - Write up to 2,000 MB/s | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.601.000 |
| M2 | SSD Plextor - 1Tb - M9PeG (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 2280 Read up to 3,200 MB/s - Write up to 2,100 MB/s | 1 năm | tmat giảm 1% | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 256Gb - M9PeY (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 PCIe - 3000Mb/1000Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M9PeY (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 PCIe - 3200Mb/2000Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 1Tb - M9PeY (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 PCIe - 3200Mb/2100Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 10.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M9PG+ (M2) | Có Tần Nhiệt - M.2 2280 - 3400Mb/2200Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.716.000 |
| M2 | SSD Plextor - 512Gb - M9PGN+ (M2) | Ko Tần Nhiệt - M.2 2280 - 3400Mb/2200Mb | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.261.000 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------|---------------------|------------|
| M2 | SSD Plextor - 1TB - M9PGN+ (M2) | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 1 năm | tmat giảm 1% | 10.000 |
| SATA | SSD WD - 120Gb - GREEN | 2.5",SATA 3, R/W : 540/405 MB/S - WDS120G1G0A-Green | | 2 năm +1 năm npp | slg 20c giảm 5k | 649.000 |
| SATA | SSD WD - 240Gb - GREEN | 2.5",SATA 3, R/W : 545/435 MB/S - WDS240G2G0A -Green | | 2 năm +1 năm npp | hoặc slg 2c giảm 5k | 881.000 |
| SATA | SSD WD - 480Gb - GREEN | 2.5",SATA 3, R/W : 550/525 MB/S - WDS250G2B0A- Blue | | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.384.000 |
| SATA | SSD WD - 1TB - GREEN | | 0 | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.674.000 |
| SATA | SSD WD - 250Gb - BLUE | 2.5",SATA 3, R/W : 550/525 MB/S - WDS250G2B0A- Blue | | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.041.000 |
| SATA | SSD WD - 500Gb - BLUE | 2.5",SATA 3, R/W : 560/530 MB/S - WDS500G2B0A- Blue | | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.498.000 |
| SATA | SSD WD - 1Tb - BLUE | 2.5",SATA 3, R/W : 545/525 MB/S ,IOPS R/W : 100K/80K WDS100T2B0A-Blue | | 3 năm +2 năm npp | 0 | 2.809.000 |
| M2 | SSD WD - 120Gb - GREEN (M2) | M.2 Sata I Read/Write 545/525 MB/s Read/Write IOPS 100K/80K. WDS120G2G0B -Green | | 2 năm +1 năm npp | slg 20c giảm 5k | 649.000 |
| M2 | SSD WD - 240Gb - GREEN (M2) | M.2 sata I Read/Write 545/525 MB/s Read/Write IOPS 100K/80K. WDS240G2G0B -Green | | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 884.000 |
| M2 | SSD WD - 480Gb - GREEN (M2) | M.2 sata Read 545MB/s Tốc độ chuẩn kết nối: 6 Gb/s (chạy bằng thông của SATA 6 Gb/s) | | 2 năm +1 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.384.000 |
| M2 | SSD WD - 250Gb - BLUE (M2) | M.2 Sata Read/Write 540/500 MB/s Read/Write IOPS 97K/79K. WDS250G2B0B -Blue | | 3 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 0.5% | 1.077.000 |
| M2 | SSD WD - 500Gb - BLUE (M2) | M.2 Sata Read/Write 560/530 MB/s Read/Write IOPS 95K/84K. WDS500G2B0A | | 3 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.498.000 |
| M2 | SSD WD - 240Gb - SN350 GREEN | | 0 | 2 năm +1 năm npp | 0 | 993.000 |
| M2 | SSD WD - 480Gb - SN350 GREEN | | 0 | 2 năm +1 năm npp | 0 | 1.412.000 |
| M2 | SSD WD - 960Gb - SN350 GREEN | | 0 | 2 năm +1 năm npp | 0 | 2.510.000 |
| M2 | SSD WD - 250Gb - SN550 - BLUE (M2) | M2 - PCIe Gen 3 8Gb/s; NVMe Gen3 (x4) Read/Write 1,700/950 MB/s Read/Write IOPS 170K/135K | | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.025.000 |
| M2 | SSD WD - 500Gb - SN550 - BLUE (M2) | M2 - PCIe Gen 3 8Gb/s; NVMe Gen3 (x4) Read/Write 1,700/1,450 MB/s Read/Write IOPS 275K/300K | | 3 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.509.000 |
| M2 | SSD WD - 1Tb - SN550 - BLUE (M2) | M2 - PCIe Gen 3 8Gb/s; NVMe Gen3 (x4) Read/Write 2,400/1,950 MB/s Read/Write IOPS 275K/300K | | 3 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 2.809.000 |
| M2 | SSD WD - 250Gb - SN750 - BLACK (M2) | M.2 PCIe Read/Write 3000 /1800 MB/s Tốc độ chuẩn kết nối: 8 Gb/s (bảng thông PCIe Gen3 x4 (8Gb/s) sử dụng giao diện mạch chủ) | | 3 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 1.325.000 |
| M2 | SSD WD - 500Gb - SN750XOC - BLACK (M2) | M.2 PCIe Read/Write 3400 /2500 MB/s Tốc độ chuẩn kết nối: 8 Gb/s (bảng thông PCIe Gen3 x4 (8Gb/s) sử dụng giao diện mạch chủ) | | 3 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% | 2.393.000 |
| M2 | SSD WD - 1Tb - T3XOC SN750 - BLACK (M2) | M.2 PCIe Read/Write 3400 /2800 MB/s Tốc độ chuẩn kết nối: 8 Gb/s (bảng thông PCIe Gen3 x4 (8Gb/s) sử dụng giao diện mạch chủ) | | 3 năm +2 năm npp | 0 | 5.043.000 |
| PCIE | SSD WD - 500Gb - SN850 - BLACK (PCIE) | | 0 | 3 năm +2 năm npp | 0 | 3.242.000 |
| PCIE | SSD WD - 1TB - SN850 - BLACK (PCIE) | | 0 | 3 năm +2 năm npp | 0 | 10.000 |
| SSD EXTERNAL 2.5 - Đã có VAT | | | | THBH | CTKM | WEB |
| SSD EXT | SSD Kingmax - 240GB - KE31 (EXT) | USB3.1 Gen 1 - External -Support Windows XP, Win7, Win8 , Win10 /Support Mac OS 10.8 and later / Support Linux 2.4.1 and later | | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | #VALUE! |
| SSD EXT | SSD Kingmax - 480GB - KE31 (EXT) | USB3.1 Gen 1 - External -Support Windows XP, Win7, Win8 , Win10 /Support Mac OS 10.8 and later / Support Linux 2.4.1 and later | | 1 năm | Mua 2c giảm 2% | 1.447.000 |
| SSD EXT | SSD Seagate - 500GB Fast - STCM500401 (EXT) | USB Type C Tốc độ đọc 540MB/s -Tốc độ ghi 500MB/s tương thích với các hệ điều hành Mac OS và Windows . | | 1 năm+ 1 năm hãng | 0 | #VALUE! |
| SSD EXT | SSD Seagate - 1TB Fast - STJM1000400 (EXT) | USB Type C Tốc độ đọc 540MB/s -Tốc độ ghi 500MB/s tương thích với các hệ điều hành Mac OS và Windows . | | 1 năm+ 1 năm hãng | Mua 2c giảm 3% | 5.121.000 |
| SSD EXT | SSD Seagate - 2TB Fast - STJM2000400 (EXT) | USB Type C Tốc độ đọc 540MB/s -Tốc độ ghi 500MB/s tương thích với các hệ điều hành Mac OS và Windows . | | 1 năm+ 1 năm hãng | Mua 2c giảm 3% | 11.133.000 |
| SSD EXT | SSD Samsung - 500GB - T7 Portable | Đến 7 Năm / Đủ MB/s/1050 MB/s | | 1 năm +2 năm npp | Mua 2c giảm 2% | 2.732.000 |

| | | | | | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------------------------|------------|
| SSD EXT | SSD Samsung - 1TB - T7 Portable Phung | Đen / Xanh / Đỏ - USB 3.2 Gen 2 - 1050 MB/s/1050 MB/s | 1 năm +2 năm npp | Mua 2c giảm 2% | 4.500.000 |
| SSD EXT | SSD Samsung - 2TB - T7 Portable | Đen / Xanh / Đỏ - USB 3.2 Gen 2 - 1050 MB/s/1050 MB/s | 1 năm +2 năm npp | Mua 2c giảm 2% | 9.052.000 |
| SSD EXT | SSD Samsung - 500GB - T7 Touch | Đen / Bạc - USB 3.2 Gen 2 - 1050 MB/s/1050 MB/s - Hỗ trợ bảo mật vân tay | 1 năm +2 năm npp | Mua 2c giảm 2% | 3.214.000 |
| SSD EXT | SSD Samsung - 1TB - T7 Touch | Đen / Bạc - USB 3.2 Gen 2 - 1050 MB/s/1050 MB/s - Hỗ trợ bảo mật vân tay | 1 năm +2 năm npp | Mua 2c giảm 2% | 5.682.000 |
| SSD EXT | WD - 256GB - My Passport | USB 3.1 thế hệ 2 type C (10Gb/s) tốc độ truyền tải cao tới 540MB/s Windows (7.8.1, 10) / macOS | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 10.000 |
| SSD EXT | WD - 500GB - My Passport | BAGF500UA - USB 3.1 thế hệ 2 type C (10Gb/s) tốc độ truyền tải cao tới 540MB/s Windows (7.8.1, 10) / macOS | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 3.065.000 |
| SSD EXT | WD - 1TB - My Passport | BAGF001UB - USB 3.1 thế hệ 2 type C (10Gb/s) tốc độ truyền tải cao tới 540MB/s Windows (7.8.1, 10) / macOS | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 5.432.000 |
| SSD EXT | WD - 2TB - My Passport | BAGF002UB - USB 3.1 thế hệ 2 type C (10Gb/s) tốc độ truyền tải cao tới 540MB/s Windows (7.8.1, 10) / macOS | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 10.497.000 |
| SSD EXT | WD - 500GB - My Passport GO | USB 3.0, thiết kế vỏ nhựa với cao su bảo vệ chống sốc màu vàng yellow. Ổ cứng My Passport Go định dạng ExFat cho Windows | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 2.415.000 |
| SSD EXT | WD - 1TB - My Passport GO | USB 3.0, thiết kế vỏ nhựa với cao su bảo vệ chống sốc màu vàng yellow. Ổ cứng My Passport Go định dạng ExFat cho Windows | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 4.664.000 |
| SSD EXT | WD - 500GB - Black P50 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 4.980.000 |
| SSD EXT | WD - 1TB - Black P50 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 7.547.000 |
| SSD EXT | WD - 2TB - Black P50 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 14.662.000 |
| SSD EXT | WD - 3TB - Black P10 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 4.025.000 |
| SSD EXT | WD - 5TB - Black P10 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 5.231.000 |
| SSD EXT | WD - 8TB - Black D10 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 8.903.000 |
| SSD EXT | WD - 12TB - Black D10 Game Drive | | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 13.768.000 |
| SSD EXT | WD - 500GB - Wireless | Kết nối: - 1x1 Wireless 802.11ac & 1x1 Wireless-N - 1 cổng USB 3.0 kết nối tới máy tính - 1 cổng USB 2.0 (Host port - Dùng kết | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 7.738.000 |
| SSD EXT | WD - 1TB - Wireless | Kết nối: - 1x1 Wireless 802.11ac & 1x1 Wireless-N - 1 cổng USB 3.0 kết nối tới máy tính - 1 cổng USB 2.0 (Host port - Dùng kết | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 12.911.000 |
| SSD EXT | WD - 2TB - Wireless | Kết nối: - 1x1 Wireless 802.11ac & 1x1 Wireless-N - 1 cổng USB 3.0 kết nối tới máy tính - 1 cổng USB 2.0 (Host port - Dùng kết | 2 năm+ 1 năm hãng | 0 | 20.945.000 |
| HDD BOX, BAO DA | | | THBH | CTKM | WEB |
| 1 | BAO DA Ổ CỨNG | Dùng cho ổ WD gắn ngoài 2.5" | 0 | slg 5c giảm 5k/c slg 10c giảm 10k/c | 45.000 |
| HDD SEAGATE | | | THBH | CTKM | WEB |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 500Gb - Expansion Portable - Đen | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.335.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 1Tb - Expansion Portable - Đen | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.986.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 2Tb - Expansion Portable - Đen | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.837.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 4Tb - Expansion Portable - Đen | STEA4000400 - 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.508.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 1Tb - Backup Plus Slim Portable đen/ bạc | Đen/Bạc/ Xanh/Đỏ/ vàng/ xám STHN1000400/401/402/ 403/404/405) 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.314.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 1Tb - Backup Plus Slim Portable các màu còn lại | | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.406.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 2Tb - Backup Plus Slim Portable | Đen /Bạc/ Xanh/Đỏ/ Gold/ Hồng/ Xám STHN2000400/ 401/402/403/404/ 405/406 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.302.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 1Tb - Backup Plus Ultra Touch | Đen/ Trắng STHH1000300/301 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.667.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 2Tb - Backup Plus Ultra Touch | Đen STHH1000300 5400 rpm - TCN Chính hiệu - Black - USB | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.554.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 4Tb - Backup Plus Portable | STHP4000400 (Đen) STHP4000401 (Bạc) STHP4000402(Xanh) | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.242.000 |
| HDD EX 2.5" | Seagate - 5Tb - Backup Plus Portable | STHP5000400 (Đen) STHP5000401 (Bạc) STHP5000402(Xanh) | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.825.000 |
| HDD WESTERN | | | THBH | CTKM | WEB |
| HDD EX 2.5" | WD - 1TB - Element | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.391.000 |

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------|----------------------------------|
| HDD EX 2.5" | WD - 2TB - Element | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.200.000 - Fax: 083.925.1599 |
| HDD EX 2.5" | WD - 3TB - Element | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 3.156.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 4TB - Element | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 3.372.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 1TB - My Passport Portable | Kích thước 2.5" - 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 -Tích hợp phần mềm WD SmartWare | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.461.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 2TB - My Passport Portable | Đỏ, đen, xanh, trắng - Kích thước 2.5" -5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 -Tích hợp phần mềm WD SmartWare | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.579.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 4TB - My Passport Portable | Kích thước 2.5" -5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 -Tích hợp phần mềm WD SmartWare | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.511.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 5TB - My Passport Portable | Kích thước 2.5" -5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 -Tích hợp phần mềm WD SmartWare | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.931.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 1TB - My Passport Ultra | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 2.5" Tích hợp phần mềm WD SmartWare Pro | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 1.713.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 2TB - My Passport Ultra | Xanh/ Bạc - USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 2.5" Tích hợp phần mềm WD SmartWare Pro | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.925.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 4TB - My Passport Ultra | Xanh/ Bạc - USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 2.5" Tích hợp phần mềm WD SmartWare Pro | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.668.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 2TB - Black Game Drive | USB 3.2 - TCN Chính hiệu - 2.5" ,Hỗ trợ hệ điều hành Windows 10, Windows 8.1, macOS | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 2.946.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 4TB - Black Game Drive | USB 3.2 - TCN Chính hiệu - 2.5" ,Hỗ trợ hệ điều hành Windows 10, Windows 8.1, macOS | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 4.811.000 |
| HDD EX 2.5" | WD - 5TB - Black Game Drive | USB 3.2 - TCN Chính hiệu - 2.5" ,Hỗ trợ hệ điều hành Windows 10, Windows 8.1, macOS | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 5.093.000 |
| HDD TRANSCEND | | | THBH | CTKM | WEB |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 500GB - M3 | 5400 rpm. USB 3.0. - Chống sốc | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.241.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 1TB | M3S (Xám viền xanh lá) - M3G (Xám viền vàng cam) H3B (Xanh) - H3P (Tím) | 3 năm +2 năm npp | tặng áo mưa | 1.387.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 2TB | M3 (viền xanh lá/ xanh mạ) - H3 (tím/ xanh dương) - A3 (trắng) Vỏ Cao su - 5400 rpm. USB 3.0 - Chống sốc | 3 năm +2 năm npp | tặng ba lô slg 2c giảm 1% | 2.111.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 4TB - H3 | Vỏ Cao su - 5400 rpm. USB 3.0. - Chống sốc | 3 năm +2 năm npp | tặng ba lô slg 2c giảm 1% | 3.203.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 1TB - C3N | Vỏ nhôm (Extra Slim) - 2.5" SATA HDD. USB 3.0. | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.500.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 2TB - C3N | Vỏ nhôm (Extra Slim) - 2.5" SATA HDD. USB 3.0. | 3 năm +2 năm npp | tặng ba lô slg 2c giảm 1% | 2.157.000 |
| HDD EX 2.5" | Transcend - 1TB - TYPE C | 5400 rpm. USB 3.0. - Chống sốc | 3 năm +2 năm npp | 0 | 1.686.000 |
| HDD SEAGATE | | | THBH | CTKM | WEB |
| HDD EXT 3.5" | Seagate - 4TB - Backup Plus - STEL4000300 | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 - Đen | 1 năm | 0 | 3.638.000 |
| HDD EXT 3.5" | Seagate - 6TB - Backup Plus - STEL6000300 | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 - Đen | 1 năm | 0 | 4.965.000 |
| HDD EXT 3.5" | Seagate - 10TB - Backup Plus - STEL1000400 | 7200 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 - Đen | 1 năm | 0 | 7.782.000 |
| HDD WESTERN | | | THBH | CTKM | WEB |
| HDD EXT 3.5" | WD - 4TB - Element | 5400 rpm - TCN Chính hiệu - USB 3.0 | 3 năm +2 năm npp | Tặng bao da | 3.372.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 6TB - Element | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 5.005.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 8TB - Element | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 7.177.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 10TB - Element | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 8.541.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 12TB - Element | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 9.920.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 3TB - My Book | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 2.975.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 4TB - My Book | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 3.908.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 6TB - My Book | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 5.902.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 8TB - My Book | USB 3.0 - TCN Chính hiệu - 3.5" | 3 năm +2 năm npp | 0 | 7.823.000 |

| | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------|------------|
| HDD EXT 3.5" | WD - 2TB - My Cloud | Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích | 3 năm +2 năm npp | 0 | 4.300.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 3TB - My Cloud | Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích | 3 năm +2 năm npp | 0 | 4.835.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 4TB - My Cloud | Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích | 3 năm +2 năm npp | 0 | 5.468.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 6TB - My Cloud | Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích | 3 năm +2 năm npp | 0 | 8.110.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - 8TB - My Cloud | Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích Bộ xử lý Dual-Core; 1x Lan gigabit, 1x USB 3.0 mở rộng. Hỗ trợ DLNA 1.5 & uPnP; Sao lưu tự động với SmartWare Pro& tương thích | 3 năm +2 năm npp | 0 | 9.881.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - MY CLOUD EX2 ULTRA 0TB | Nas 2 bay HDD (không kèm ổ cứng gắn trong). Bộ xử lý Marvell ARMADA 385 1.3 GHz dual-core, 1GB DDR3. Hệ điều hành: Windows 7 | 3 năm +2 năm npp | 0 | 4.991.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - MY CLOUD EX4100 0TB | Nas 4 bay HDD (không kèm ổ cứng gắn trong). Bộ xử lý Marvell ARMADA 388 1.6 GHz dual-core, 2GB DDR3. Hệ điều hành: Windows 7 | 3 năm +2 năm npp | 0 | 11.737.000 |
| HDD EXT 3.5" | WD - MY CLOUD PR2100 0TB | Nas 2 bay HDD (không kèm ổ cứng gắn trong). Bộ xử lý Intel Pentium N3710 Quad-core đồng bộ cứng mạng 2 bay | 3 năm +2 năm npp | 0 | 11.160.000 |
| DVD - DVD REWRITE - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB |
| ODD | DVD ASUS - Tray | Đen- TCN chính hiệu | 1 năm | slg 5c giảm 1% tmat giam 1% | 335.000 |
| ODD | DVD RW ASUS - Tray | TCN chính hiệu | 1 năm | slg 5c giảm 1% tmat giam 1% | 412.000 |
| ODD | DVD RW ASUS - 08D2S - Slim External | USB 2.0 8X DVD-ROM(SL)(DL)/ DVD+R/DVD+RW - Read, 8X DVD+R/ DVD+RW -Write, 5X DVD-RAM -Read & Write | 1 năm | tmat giảm 5k/c | 706.000 |
| ODD | DVD RW ASUS - 08U9M - Slim External | USB 2.0 8X DVD-ROM(SL)(DL)/ DVD+R/DVD+RW - Read, 8X DVD+R/ DVD+RW -Write, 5X DVD-RAM -Read & Write | 1 năm | | 979.000 |
| VGA - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB |
| Vga PALIT | | | | | |
| VGA | VGA PALIT - GT710 - 2GD | GeForce® GT 710 (2048MB DDR3) - DRAM Type DDR3 - Graphics Clock 954MHz - Memory Clock 800MHz (DDR 1600MHz) - Memory Amount 2048MB - DRAM Type GDDR5 - Graphics Clock 1227MHz - Boost Clock 1468MHz - Memory Clock 6000MHz - Model GTX 1050Ti 4G DUAL (2 fan) - Bộ nhớ trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ DDR5 - Bus 128 Bits - Core Clock 1392Mhz (Std 1290Mhz) - Memory Amount 4G - Memory Interface 128bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1725 MHz - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1725 MHz - CUDA Cores 1920 - DVI Memory Amount 12G - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 1.343.000 |
| VGA | VGA PALIT - GT1030 - 2GD | GDDR5 - Graphics Clock 1227MHz - Boost Clock 1468MHz - Memory Clock 6000MHz - Model GTX 1050Ti 4G DUAL (2 fan) - Bộ nhớ trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ DDR5 - Bus 128 Bits - Core Clock 1392Mhz (Std 1290Mhz) - Memory Amount 4G - Memory Interface 128bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1725 MHz - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1725 MHz - CUDA Cores 1920 - DVI Memory Amount 12G - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 2.407.000 |
| VGA | VGA PALIT - GTX1050TI - 4GD | Model GTX 1050Ti 4G DUAL (2 fan) - Bộ nhớ trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ DDR5 - Bus 128 Bits - Core Clock 1392Mhz (Std 1290Mhz) - Memory Amount 4G - Memory Interface 128bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1725 MHz - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1725 MHz - CUDA Cores 1920 - DVI Memory Amount 12G - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 5.201.000 |
| VGA | VGA PALIT - GTX1650 GP 4GB GDDR6 | 128bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1725 MHz - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1725 MHz - CUDA Cores 1920 - DVI Memory Amount 12G - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 6.199.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX2060 DUAL 6G | GDDR6 - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1725 MHz - CUDA Cores 1920 - DVI Memory Amount 12G - Memory Interface 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 14.811.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX3060 DUAL 12G | 192bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1320 MHz - Boost Clock 1777 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 16.281.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX3060TI DUAL 8G GDDR6 | 256bit - DRAM Type GDDR6 - Graphics Clock 1410 MHz - Boost Clock 1695 MHz - Memory Amount 8G - Memory Interface 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 17.331.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX3070TI GAMEROCK 8GB | 256bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1575 MHz - Boost Clock 1770 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 23.295.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX3080TI GAMING PRO 12GB | 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 36.247.000 |
| VGA | VGA PALIT - RTX3080TI GAMEROCK 12GB | 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - Memory Amount 12GB - Memory Interface 384bit - DRAM Type GDDR6X - Graphics Clock 1365 MHz - Boost Clock 1665 MHz - | 2 năm | 0 | 37.277.000 |
| Vga ASUS | | | | | |
| VGA | VGA ASUS - 1GB - GT710-1GD5 BRK | Model GT 710-SL-1GD5-BRK - Chipset Geforce 710 - Bộ nhớ trong 1Gb - Kiểu bộ nhớ DDR5 - Bus 64Bit - Core Clock 954MHz - Memory Amount 1GB - Memory Interface 64Bit Engine Clock : 954 MHz , MC 5012 MHz HDMI / DVI/D-sub Recommended PSU 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.025.000 |
| VGA | VGA ASUS - 2GB - GT710-2GB | NVIDIA Geforce GT 710 GDDR5 2GB 64 Bit Engine Clock : 954 MHz , MC 5012 MHz HDMI / DVI/D-sub Recommended PSU 0 | 3 năm | 0 | 1.446.000 |
| VGA | VGA ASUS - 2GB - PH 1030SL-2G-BRK | | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.208.000 |
| VGA | VGA ASUS - 2GB - PH 1030-O2G | NVIDIA Geforce GT 1030 DDR5 2GB 64 Bit Engine Clock : GPU Max/Min 1531/1278 MHz , MC 6008 MHz HDMI / DVI/D-sub Recommended PSU 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.352.000 |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - PH 1050TI-4G | Graphic Engine NVIDIA® GeForce GTX 1050 Ti - Bus Standard PCI Express 3.0 - Video Memory 4GB GDDR5 - Engine Clock GPU 1392MHz - Model GTX 1050Ti 4G DUAL (2 fan) - Bộ nhớ trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ GDDR6 - Bus 128-Bit - Engine Clock OC Mode - 1620 MHz | 3 năm | 0 | 5.047.000 |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - CERBERUS 1050TI-O4G | NVIDIA® Geforce GTX 1050 Ti - Bus Standard PCI Express 3.0 - Video Memory 4GB GDDR5 - OC Mode - GPU Boost Clock - Model GTX 1050Ti 4G DUAL (2 fan) - Bộ nhớ trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ GDDR6 - Bus 128-Bit - Engine Clock OC Mode - 1620 MHz | 3 năm | 0 | 5.562.000 |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - PH GTX1650-4GD6 | Model GTX 1650-4GD6 - Boost Clock trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ GDDR6 - Bus 128-Bit - Engine Clock OC Mode - 1620 MHz | 3 năm | 0 | 7.210.000 |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - PH GTX1650-O4GD6 | Model GTX 1650-4GD6 - Boost Clock trong 4Gb - Kiểu bộ nhớ GDDR6 - Bus 128-Bit - Engine Clock OC Mode - 1620 MHz | 3 năm | 0 | 7.365.000 |

| | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------|---|-------|---|------------|
| VGA | VGA ASUS - 4GB - PH GTX1650S-4G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - TUF GTX1650S-O4G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA ASUS- 4GB - TUF-GTX1650-4GD6-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | 7.622.000 |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - TUF GTX1650-4GD6 P GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - TUF GTX1650-O4GD6 P GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 4GB - ROG STRIX GTX1650-O4G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - TUF3 GTX1660-O6G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - PH GTX1660S -O6G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - TUF GTX1660S -6G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | 12.800.000 |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - TUF GTX1660S -O6G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | 12.300.000 |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - TUF3 GTX1660S -6G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - TUF3 GTX1660S -O6G GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | DUAL-RTX2060 6G EVO | 0 | 3 năm | 0 | 15.300.000 |
| VGA | DUAL-RTX2060 O6G EVO | 0 | 3 năm | 0 | 15.300.000 |
| VGA | DUAL-RTX3060TI-O8G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3060TI-O8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3060TI-O8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | DUAL-RTX3070-8G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | DUAL-RTX3070-O8G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | KO-RTX3070-8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | KO-RTX3070-O8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3070-8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3070-O8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3070-8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3070-O8G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3070-O8G-WHITE | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3080-10G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3080-O10G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3080-10G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3080-O10G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3080-O10G-WHITE | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | RTX3080-10G-EK | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3090-24G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TUF-RTX3090-O24G-GAMING | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | TURBO-RTX3090-24G | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |

| | | | | | | | |
|---------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-----------------------|-----------|------------|
| VGA | ROG-STRIX-RTX3090-24G-GAMING | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3090-O24G-GAMING | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | ROG-STRIX-RTX3090-O24G-WHITE | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | RTX3090-24G-EK | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 2GB - QUADRO P620 | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - ROG STRIX RX5600XT-T6G GAMING | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 6GB - ROG STRIX RX5600XT-T6G EVO GAMING | | 0 | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 8GB - RX5700-8G | AMD Radeon RX 5700 GDDR6 8GB 256-bit OC Mode: GPU Boost Max 1725 MHz | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 8GB - DUAL RX5700-O8G EVO | AMD Radeon RX 5700 GDDR6 8GB 256-bit P Mode : 1565 MHz (Base clock), Up to 1720 | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 8GB - TUF3 RX5700-O8G GAMING | AMD Radeon RX 5700 GDDR6 8GB 256-bit OC Mode: 1610 MHz (Base clock), Up to | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 8GB - ROG STRIX RX5700-O8G GAMING | AMD Radeon RX 5700 GDDR6 8GB 256-bit Gaming Mode : 1610 MHz (Xung cơ bản), | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA ASUS - 8GB - TUF3 RX5700XT-O8G GAMING | AMD Radeon RX 5700 XT GDDR6 8GB 256-bit OC Mode: 1730 MHz (Base clock), Up to 1870 MHz (Game clock) ~ 1980 MHz (Boost | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| Vga GIGABYTE | | | | | | | |
| VGA | VGA GA - 1GB - N710D5-1GIL | GeForce® GT 710 DDR5 1G 64 Bit Core clock : 954MHz Dual-Link DVI-D *1 ,HDMI *1 ,D-SUB *1 | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 2GB - N710D5-2GIL | GeForce® GT 710 DDR5 2G 64 Bit Core clock : 954MHz Dual-Link DVI-D *1 ,HDMI *1 ,D-SUB *1 | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 2GB - N710D3-2GL | GeForce® GT 710 - Core Clock 954 MHz (Standard: 954 MHz) - Memory Clock: v2.0 | | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.464.000 | |
| VGA | VGA GA - 2GB - N730D3-2GI | | 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.831.000 | |
| VGA | VGA GA - 2GB - N730D5-2GL | GeForce® GT 730 DDR5 2G 64 Bit Core clock : 954MHz Dual-Link DVI-D *1 ,HDMI *1 ,D-SUB *1 | | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 1.987.000 | |
| VGA | VGA GA - 2GB - N1030D4-2GL | GeForce® GT 1030 - Core Clock Boost: 1417 MHz / Base: 1177 MHz in OC mode, Boost: 1370 MHz / Base: 1151 MHz in Gaming | | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.353.000 | |
| VGA | VGA GA - 2GB - N1030D5-2GL | GeForce GT 1030 DDR5 2G 64 Bit OC Mode : GPU Max/Min 1544/1290 Mhz . Gaming Mode : GPU Max/Min 1518/1265 Mhz , MC 6008 Mhz HDMI*1 ,DVI-D*1 | | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 0.5% | 2.562.000 | |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1050TI TOC - 4GD | GeForce® GTX 1050 Ti - Core Clock Boost: 1455 MHz / Base: 1341 MHz in OC mode. | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - N105TOC- 4GL | Chipset GeForce® GTX 1050 Ti - Core Clock Boost: 1455 MHz / Base: 1341 MHz in OC | | 3 năm | slg 2c giảm 0.5% | 5.253.000 | |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1650OC- 4GD | Chipset GeForce® GTX 1650 - Core Clock 1710 MHz (Reference Card: 1665 MHz) - CUDA® Cores 896 - Memory Clock 9000 | | 3 năm | | 0 | 6.032.000 |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1656D6- 4GD | Chipset GeForce® GTX 1650 - Core Clock 1590 MHz - CUDA® Cores 896 - Memory | | 3 năm | | 0 | 6.803.000 |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1656OC- 4GD (1fan) | GeForce® RTX 1650 - Core Clock 1635 MHz (Reference Card: 1590 MHz) - CUDA® | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1656WF2-4GD | GeForce® RTX 1650 - Core Clock 1590MHz - CUDA® Cores 896 - Memory Clock 12000 MHz - Memory Size 4 GB - Memory Type | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - N1656WF2-OC-4GD | GeForce® RTX 1650 - Core Clock 1710 MHz (Reference Card: 1590 MHz) - CUDA® Cores | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - N165S WF2OC-4GD | GeForce® GTX 1650 DDR6 4G 128 Bit OC Mode : GPU Max/Min 1755 MHz (Reference Card: 1725 MHz) ,Power connectors 6 Pin*1, 350wat , MC 8002 Mhz HDMI*1,DisplayPort*1 ,DVI-D *1 22.5 x 11.9 x 4 cm | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - N165S OC- 4GD | GeForce® RTX 1650 SUPER™ - Core Clock 1740MHz (Reference Card: 1725 MHz) - | | 3 năm | | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 6GB - N1660OC-6GD | GeForce® GTX 1660 DDR6 6G 192 Bit Core Clock 1830 MHz (Reference Card is 1785 MHz) MC 8002 MHz HDMI*1,DisplayPort*3 Nguồn Đề Xuất 450W Nguồn Phụ : 8 Pin*1 | | 3 năm | | 0 | 10.550.000 |
| VGA | VGA GA - 6GB - N166TOC-6GD | Chipset GeForce® GTX 1660 Ti - Core Clock 1800 MHz (Reference Card: 1770 MHz) - CUDA® Cores 1536 - Memory Clock 12000 MHz - Memory Size 6 GB - Memory Type GDDR6 - Memory Bus 192 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 288 GB/s - Power Requirement 150W - Power Connectors 8 | | 3 năm | | 0 | 12.300.000 |
| VGA | VGA GA - 6GB - N166S OC-6GD | GeForce® GTX 1660 DDR5 6G 192 Bit Core Clock 1830 MHz (Reference Card: 1785 MHz) MC 14000 MHz HDMI*1,DisplayPort*3 Nguồn Đề Xuất 450W Nguồn Phụ : 8 Pin*1 size :L=225.65 W=122.02 H=40.5 mm | | 3 năm | | 0 | 13.300.000 |

| | | | | | |
|-----|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| VGA | VGA GA - 6GB - N166S GAMING-6GD | GeForce® GTX 1660i DDR6 6G 192 Bit Core Clock 1665 MHz (Reference Card: 1785 MHz) - CUDA® Cores 4100 - Memory Clock 14000 MHz HDMI*1,DisplayPort*3 Nguồn Đề Xuất 450W Nguồn Phụ : 8 Pin*1 size :L=L=280 W=116.7 H=40.4 mm | 3 năm | 0 | - Fax: 083.925.1599 #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 6GB - N166S GAMING OC -6GD | GeForce® RTX 1660 SUPER™ - Core Clock 1860MHz (Reference Card: 1785 MHz) - CUDA® Cores 1408 - Memory Clock 14000 MHz - Memory Size 6 GB - Memory Type GDDR6 - Memory Bus 192 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 336 GB/s - Card Bus | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 6GB - N2060D6 -6GD | GeForce® GTX 2060 DDR6 6G 192 Bit OC Mode : GPU Max/Min 1755/1680 Mhz - WINDFORCE 2X Cooling System with | 3 năm | 0 | 13.381.000 |
| VGA | VGA GA - 8GB - N206S WF20C 8GD | GeForce® RTX 2060 SUPER™ DDR6 8G 256 bit Core Clock : 1680 MHz (Reference card: 1650 MHz) Memory Clock 14000 MHz Recommended PSU 550W ;8 Pin*1 DisplayPort 1.4 x3, HDMI 2.0b x1 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - N206S GAMING OC -8GC | GeForce® RTX 2060 SUPER™ - Core Clock 1710MHz (Reference Card: 1650 MHz) - CUDA® Cores 2176 - Memory Clock 14000 MHz - Memory Size 8 GB - Memory Type | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - N206S AORUS 8GC | GeForce® RTX 2060 SUPER™ DDR6 8G 256 bit Core Clock : 1845 MHz (Reference Card: 1650 MHz) Memory Clock 14000 MHz Recommended PSU 550W ;8 Pin*1 ,6 Pin*1 DisplayPort 1.4 x3, HDMI 2.0b x1 ,USB Type-C™ (support VirtualLink™) *1 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - N306T EAGLE-8GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 Ti - Core Clock 1665 MHz - CUDA® Cores 4864 - Memory | 3 năm | 0 | 17.538.000 |
| VGA | VGA GA - 8GB - N306T EAGLE OC-8GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 Ti - Core Clock 1695 MHz - CUDA® Cores 4864 - Memory | 3 năm | 0 | 18.048.000 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 GAMING OC-12GD | GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1837 MHz (Reference Card: 1777 MHz) - CUDA® Cores 3584 - Memory Clock 15000 MHz - Memory | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 EAGLE -12GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1777 MHz - CUDA® Cores 3584 - Memory | 3 năm | 0 | 14.784.000 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 EAGLE OC-12GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1807 MHz - CUDA® Cores 3584 - Memory | 3 năm | 0 | 15.192.000 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 GAMING OC 12GB (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1837 MHz - CUDA® Cores 3584 - Memory | 3 năm | 0 | 15.804.000 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 VISION OC -12GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1837 MHz - CUDA® Cores 3584 - Memory | 3 năm | 0 | 16.110.000 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N3060 AORUS E -12GD (ver 2.0) | Chipset GeForce RTX™ 3060 - Core Clock 1867 MHz - CUDA® Cores 3584 - Memory | 3 năm | 0 | 17.028.000 |
| VGA | VGA GA - 8GB - N307T EAGLE 8GD | Chipset GeForce RTX™ 3070 Ti - Core Clock 1770 MHz - CUDA® Cores 6144 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 8 GB - | 3 năm | 23/6 CÓ HÀNG | |
| VGA | VGA GA - 8GB - N307T EAGLE OC 8GD | Chipset GeForce RTX™ 3070 Ti - Core Clock 1800 MHz - CUDA® Cores 6144 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 8 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 256 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 608 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 8GB - N307T GAMING OC 8GD | Chipset GeForce RTX™ 3070 Ti - Core Clock 1830 MHz - CUDA® Cores 6144 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 8 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 256 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 608 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 8GB - N307T VISION OC 8GD | Chipset GeForce RTX™ 3070 Ti - Core Clock 1830 MHz - CUDA® Cores 6144 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 8 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 256 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 608 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 8GB - N307T AORUS M 8GD | Chipset GeForce RTX™ 3070 Ti - Core Clock 1875 MHz - CUDA® Cores 6144 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 8 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 256 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 608 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T EAGLE 12GD | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1665 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T EAGLE OC 12GD | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1680 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T GAMING OC 12GD | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1710 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T VISION OC 12GD | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1710 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 3 năm | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|------------|---------------------|
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T AORUS M 12GD | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1770 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 0 | 3 năm | 0 | - Fax: 083.925.1599 |
| VGA | VGA GA - 12GB - N308T AORUS X 12G | Chipset GeForce RTX™ 3080 Ti - Core Clock 1830 MHz - CUDA® Cores 10240 - Memory Clock 19000 MHz - Memory Size 12 GB - Memory Type GDDR6X - Memory Bus 384 bit - Memory Bandwidth (GB/sec) 912 GB/s - | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 10GB - N3080 AORUSX WB 10G | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 24GB - N3090 EAGLE 24GD | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 24GB - N3090 GAMING OC 24GD | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 24GB - N3090 VISION OC 24GD | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 24GB - N3090 TURBO 24GD | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 24GB - N3090 AORUS M 24G | | 0 | 3 năm | 0 | |
| VGA | VGA GA - 2GB - QUADRO P620 | NVidia Quadro P620 GDDR5 2G 128-bit NVIDIA CUDA® Cores 512 4x mini Display Port 1.4 Max Power Consumption 40W | 0 | 3 năm | 0 | 3.783.000 |
| VGA | VGA GA - 5GB - QUADRO P2200 | NVidia Quadro P2200 5GB GDDR5X 160-bit NVIDIA CUDA® Cores 1280 4x DP 1.4 Max Power Consumption 75 W | 0 | 3 năm | 0 | 9.719.000 |
| VGA | VGA GA - 8GB - QUADRO RTX4000 | NVidia Quadro RTX 4000 8 GB GDDR6 160-bit NVIDIA CUDA® Cores 2304 3x | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 16GB - QUADRO RTX5000 | | 0 | 3 năm | 0 | 47.220.000 |
| VGA | VGA GA - 24GB - QUADRO RTX6000 | | 0 | 3 năm | 0 | 101.790.000 |
| VGA | VGA GA - 4GB - R55XTOC-4GD | Radeon™ RX 5500 XT DDR6 4G 128 Bit Boost Clock : up to 1845 MHz / GGame Clock* : 1733 MHz (Reference card is 1717 MHz) Memory Clock 1400 MHz HDMI*1, DisplayPort*3 Power Connectors 8 pin*1 PSU 450W | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - R55XTGAMING OC-4GD | Radeon™ RX 5500 XT DDR6 4G 128 Bit Boost Clock : up to 1845 MHz / GGame Clock* : 1737 MHz (Reference card is 1717 MHz) Memory Clock 1400 MHz HDMI*1, DisplayPort*3 Power Connectors 8 pin*1 PSU 450W 3 Fan | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 4GB - R55XTGAMING OC-8GD | Radeon™ RX 5500 XT DDR6 8G 128 Bit Boost Clock : up to 1845 MHz / GGame Clock* : 1737 MHz (Reference card is 1717 MHz) Memory Clock 1400 MHz HDMI*1, DisplayPort*3 Power Connectors 8 pin*1 PSU 450W 3 Fan | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 6GB - R56XT GAMING OC - 6GD | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - RX570 GAMING -8GD | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - RX580 GAMING -8GD | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - R57GAMING OC-8GD | Radeon™ RX 5700 DDR6 8G 256 Bit OC mode: Boost Clock: Up to 1750 MHz / Gaming mode: 1720 MHz . Memory Clock 14000 MHz HDMI*1, DisplayPort*3 Power | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - R57XT GAMING OC-8GD | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA GA - 8GB - R57XT AORUS 8GD | Radeon™ RX 5700 XT DDR6 8G 256 Bit OC mode: Boost Clock: Up to 1905 MHz / | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| Vga MSI | | THÔNG SỐ KỸ THUẬT | THBH | CTKM | WEB | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|---------------------|------------|
| VGA | VGA MSI - 1GB - GT710 1GD3H LP | GeForce GTX 1030 DDR5 2G 128Bit Engine Clock : GPU Max/Min 1518 MHz / 1265 MHz / MC 6008 MHz HDMI 2.0b / SL-DVI-D | 3 năm | 0 | #VALUE! | |
| VGA | VGA MSI - 2GB - GT710 2GD3H LP | | 0 | 3 năm | 0 | 1.283.000 |
| VGA | VGA MSI - 2GB - GT730K 2GD3H LP | | 0 | 3 năm | 0 | 1.944.000 |
| VGA | VGA MSI - 2GB - GT1030 2GD4 LP OC | GeForce GTX 1030 DDR5 2G 128Bit Engine Clock : GPU Max/Min 1518 MHz / 1265 MHz / MC 6008 MHz HDMI 2.0b / SL-DVI-D | 3 năm | 0 | 0 | 2.312.000 |
| VGA | VGA MSI - 4GB - GTX1050TI 4GT OCV1 | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 4Gb - GTX1650 D6 AERO ITX 4G OC | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 4Gb - GTX1650 D6 VENTUS XS 4G OCV2 | | 0 | 3 năm | 0 | 6.077.000 |
| VGA | VGA MSI - 4Gb - GTX1650 GAMING X 4G | NVIDIA GeForce GTX 1650 4GB GDDR5 (8 Gbps / 128-bit) Boost: 1860 MHz / Tần nhiệt 2 quạt 1 x HDMI 2.0b - 2 x DisplayPort | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 4Gb - GTX1650 SUPER VENTUS XS OC 4GB | NVIDIA® GeForce® GTX 1650 SUPER™ 4GB GDDR5 128Bit Boost: 1740 MHz Power 350 W,6-pin x 1 DisplayPort x 1 (v1.4) / HDMI 2.0b x 1 / DL-DVI-D x 1 | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 6Gb - GTX1660 VENTUS XS 6G OC | NVIDIA® GeForce® GTX 1660 6GB GDDR5 192-bit Boost: 1830 MHz Power 450 W,8-pin x 1 DisplayPort x 3 (v1.4) / HDMI 2.0b x 1 | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 6Gb - GTX1660 SUPER VENTUS XS 6G OC | | 0 | 3 năm | 0 | 13.400.000 |
| VGA | VGA MSI - 6Gb - GTX1660 SUPER GAMING X | NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER™ 6GB GDDR6 192Bit Boost:1830 MHz Power 450 W , 8-pin x 1 DisplayPort x | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 12Gb - RTX3060 GAMING X 12G | | 0 | 3 năm | 0 | 18.800.000 |
| VGA | VGA MSI - 8Gb - RTX3060TI VENTUS 2X OC | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 8Gb - RTX3060TI GAMING X TRIO | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 10Gb - RTX3070 VENTUS 2X OC | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 10Gb - RTX3070 VENTUS 3X OC | | 0 | 4 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 10Gb - RTX3070 GAMING X TRIO | | 0 | 5 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 10Gb - RTX3080 VENTUS 3X 10G OC | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 12Gb - RTX3080TI GAMING X TRIO 12G | | 0 | 3 năm | hoặc slg 2c giảm 1% | 45.517.000 |
| VGA | VGA MSI - 24Gb - RTX3090 GAMING X TRIO 24G | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 24Gb - RTX3090 VENTUS 3X 24G OC | | 0 | 3 năm | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 8Gb - RX5700XT MTECH OC | Radeon™ RX 5700 8GB GDDR6 256-bit Boost: 1750 MHz Power 750W 8-pin x 1 | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| VGA | VGA MSI - 8Gb - RX5700 XT GAMING X | Radeon™ RX 5700 XT 8GB GDDR6 256-bit Boost: Up to 1980 MHz Game: Up to 1870 MHzBase: 1730 MHz(Game Clock is the | 3 năm | 0 | 0 | #VALUE! |
| CASE KÈM NGUỒN - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB | |
| 1 | SD 8881/8882/8883/8885/8886 | 600W SD | 1 năm | slg 2c giảm 1% slg 5c giảm 2% | 384.000 | |
| CASE KHÔNG NGUỒN - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB | |
| 1 | SD 8881/8882/8883/8885/8886 | Kích thước: 32,5L x17,0W x 34,5H | 0 | slg 2c giảm 1% slg 5c giảm 2% | 205.000 | |
| 2 | MN01/05/10 | Mid Tower ATX Số quạt tặng kèm: Không có | 0 | | 10.000 | |
| 3 | EROSI OFFICE 3,2,4 | Micro-ATX 2 x 3.5" , 1 x 2.5" 2 x USB 2.0 | 0 | | 10.000 | |
| 4 | EROSI X9 USB 3.0 | ATX/MICRO ATX; HDD 3; SDD 2; CD-ROM 3 HD Audio, USB 3.0, USB2.0; Cân nặng 2.65KG | 0 | | 10.000 | |
| 5 | EROSI X5,X6 USB 3.0 | ATX/MICRO ATX; HDD 3; SDD 2; CD-ROM 3 HD Audio, USB 3.0, USB2.0; Cân nặng 2.65KG | 0 | | 10.000 | |
| 6 | EROSI OFFICE 1,5,6 | Micro-ATX 2 x 3.5" , 1 x 2.5" 2 x USB 2.0 | 0 | | 10.000 | |
| 7 | PATRIOT V1/V2/V3 | Kích thước: L415 x W188 x H470 mm - Hỗ trợ VGA 350 mm | 0 | | 10.000 | |
| 8 | PATRIOT N1/N2 | Kích thước: 335 x 185 x 410 - CD : 1 . HDD : 2 - Hỗ trợ gắn 1 fan 8cm sau dưới, 1 fan 12cm bên hông | 0 | Slg 2c giảm 3k/c | #VALUE! | |

| | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|---------------------|
| 37 | COOLER MASTER H100 Mini ITX | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| Cty CP Công Nghệ L | | | | | - Fax: 083.925.1599 |
| 38 | MASTERCASE H100 MINI ITX ARGB | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 39 | COOLER MASTER BOX MB320L ARGB W | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 40 | COOLER MASTER BOX MB311L ARGB W | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 41 | COOLER MASTER Box5 - window Black | Có 1Fan 12cm trước và sau - Nguyên liệu thép và nhựa cao cấp, hỗ trợ gắn được 5 Fan - USB 3.0 | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 42 | COOLER MASTER Q300P | | 1 năm | - | 10.000 |
| 43 | COOLER MASTER BOX MB500 | Đen/Trắng -211 x 494 x 475 mm - Thép cao cấp, nhựa cao cấp, kính cường lực - Hộ trợ gắn tản nhiệt nước | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 44 | COOLER MASTER BOX TD500 ARGB | | | 0 | 1.861.000 |
| 45 | COOLER MASTER BOX K500 TG ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.861.000 |
| 46 | COOLER MASTER BOX MB500 ARGB | | 1 năm | 0 | 1.892.000 |
| 47 | COOLER MASTER BOX LITE 5 ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.892.000 |
| 48 | COOLER MASTER BOX MB511 TG ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.986.000 |
| 49 | COOLER MASTER BOX PRO 5 RGB | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 50 | COOLER MASTER BOX MB520 TG ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.029.000 |
| 51 | COOLER MASTER BOX TD500 TG MESH ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.060.000 |
| 52 | COOLER MASTER BOX TD500 TG MESH WHITE ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.060.000 |
| 53 | COOLER MASTER STORM - ENFORCER | GAME CASE Có 1 quạt 12cm, 2 quạt 20cm, bên hông trong suốt , nguyên liệu nhôm & thép cao cấp | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 54 | COOLER MASTER BOX PRO 5 ARGB | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 55 | COOLER MASTER PRO 3 - window | Có 1Fan 12cm trước và sau - Nguyên liệu thép và nhựa cao cấp, hỗ trợ gắn được 5 Fan - USB 3.0 - Hộ Trợ gắn tản nhiệt nước | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 56 | COOLER MASTER H500 (Iron Grey) | | 1 năm | - | 2.428.000 |
| 57 | COOLER MASTER H500 TG ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 2.600.000 |
| 58 | COOLER MASTER MB530P | | 1 năm | 0 | 2.701.000 |
| 59 | COOLER MASTER PRO 5 | Có 1Fan 12cm trước và sau - Nguyên liệu thép và nhựa cao cấp, hỗ trợ gắn được 7 Fan - USB 3.0 - Hộ trợ đi dây ẩn , 10.6Kg | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 60 | COOLER MASTER H500P | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 61 | COOLER MASTER H500P TG ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 3.926.000 |
| 62 | COOLER MASTER H500P TG MESH ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 3.926.000 |
| 63 | COOLER MASTER H500P TG MESH WHITE ARGB | | 1 năm | tmat giảm 1% | 3.926.000 |
| 64 | COOLER MASTER MB400L ODD TG | | | tmat giảm 1% | |
| 65 | COOLER MASTER NR200 ITX | | | tmat giảm 1% | |
| 66 | COOLER MASTER NR200P ITX TG | | | tmat giảm 1% | |
| 67 | COOLER MASTER H500M | | 1 năm | 0 | 4.574.000 |
| E.mail: info@lephung.vn | | Thông số kỹ thuật trên chỉ mang tính tham khảo, thông số có thể thay đổi mà không báo trước | | | 35 |

| | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|----------------------------------|
| 68 Cty CP Công Nghệ Lê | COOLER MASTER SL600M | | 1 năm | 0 | 5.252.000 - Fax: 083.925.1599 |
| 69 | COOLER MASTER C700P BLACK EDITION | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 70 | COOLER MASTER COSMOS C700M | | 1 năm | 0 | 10.000 |
| 71 | MSI MAG VAMPIRIC 100L | | | 0 | |
| 72 | MSI MAG FORGE 100R | | | 0 | |
| 73 | MSI MPG GUNGNIR 110M | | | 0 | |
| 74 | MSI MPG SEKIRA 100P | | | 0 | |
| 75 | XIGMATEK NYX 3F (3 FAN X20F) | Kích Thước : 395 x 195 x 415mm (L x W x H) -I/O Panel :USB 1.1 x 2, HD Audio - Fan Support: Trước :120mm fan, Sau :80mm fan | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 547.000 |
| 76 | XIGMATEK XA20 (ATX) | | | 0 | 304.000 |
| 77 | XIGMATEK XA10 | | | | |
| 78 | XIGMATEK GAMING X 3FX (3 FAN X20ARGB) | | | 0 | 717.000 |
| 79 | XIGMATEK NYX | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 441.000 |
| 80 | XIGMATEK HERO | | | slg 2c giảm 1% | |
| 81 | XIGMATEK NYC | | | | |
| 82 | XIGMATEK OMG | | | | |
| 83 | XIGMATEK NYC ARTIC/NYC QUEEN | | | | |
| 84 | XIGMATEK OMG QUEEN/OMG AQUA | | | | |
| 85 | XIGMATEK TRIO 3FC | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | |
| 86 | XIGMATEK VENTUS 3FC (THAY THẾ TRIO 3FC) | | | slg 2c giảm 1% | |
| 87 | XIGMATEK GEMINI NO FAN | Vật liệu: SECC phủ đen, Plastic ABS - Kích thước: 403 x 200 x 397 mm - Hỗ trợ: 2.5 "" x 2 / 3.5"" x 2 - Khe mở rộng: 4 slots - Hỗ trợ Mainboard: Micro-ATX ,ITX - Cổng kết nối: | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 648.000 |
| 88 | XIGMATEK HERO 3F (3 FAN X20F) | | 1 năm | 0 | #VALUE! |
| 89 | XIGMATEK ATHENA | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 500.000 |
| 90 | XIGMATEK X7 BLACK/WHITE | | | tmat giảm 1% | 2.441.000 |
| 91 | XIGMATEK VENOM NO FAN | Mid Tower / Có che nguồn - Kích thước: 435mmL* 201mmW* 435mmH - Hỗ trợ: HDD 3.5" x3 , SSD 2.5" x3, PCI x 7 - Hỗ trợ Mainboard: ATX, Micro-ATX, ITX - Cổng kết | 1 năm | 0 | 781.000 |
| 92 | XIGMATEK EROS | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | #VALUE! |
| 93 | XIGMATEK AQUARIUS PLUS BLACK | | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.698.000 |
| 94 | XIGMATEK AQUARIUS PLUS WHITE | | 1 năm | tmat giảm 1% | 1.778.000 |

| | | | | | | |
|--------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------|------------|---------------------|
| 95 | XIGMATEK AQUARIUS PLUS QUEEN/ARTIC | | | | | - Fax: 083.925.1599 |
| 96 | XIGMATEK MASTER X 3FX (3 FAN X20ARGB) | | | | | |
| 97 | XIGMATEK GEMINI ARTIC | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 701.000 | |
| 98 | XIGMATEK GEMINI QUEEN | | 1 năm | slg 2c giảm 1% | 733.000 | |
| 99 | CORSAIR SPEC 04 | Corsair SPEC-04 Mid-Tower Tempered Glass (Black & Red) - Form Factor: Mid-Tower - Kích thước: 492mm x 201mm x 450mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case Corsair Carbide Series 275R (CC-9011133-WW) - Trắng hoặc Đen - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case Corsair Crystal Series 280X RGB (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 1.419.000 | |
| 100 | CORSAIR 275R ĐEN/ TRẮNG | Corsair Carbide Series 275R (CC-9011133-WW) - Trắng hoặc Đen - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case Corsair Crystal Series 280X RGB (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 1.576.000 | |
| 101 | CORSAIR 280X RGB | Corsair Crystal Series 280X RGB (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 3.699.000 | |
| 102 | CORSAIR 570X RGB | Corsair Crystal Series 570X RGB (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 4.255.000 | |
| 103 | CORSAIR DELTA | Corsair Crystal Series Delta (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 1.566.000 | |
| 104 | CORSAIR SPEC OMEGA | Corsair Crystal Series Omega (CC-9011137-WW) - Trắng hoặc Đen - Kích thước: 398mm x 276mm x 351mm - Chất liệu: Thép, Mặt kính cường lực, nhựa - Hỗ trợ nguồn: ATX - Case form: ATX - Khe cắm mở rộng: 7 - Khe ổ cứng: 2x 3.5" 2x 2.5" - Kích thước: 440mm x 210mm x 450mm - Cân nặng: 6.35kg - Case Material: Steel, Tempered Glass - Case Power Supply: ATX - Phiên bản corsair omega kèm 2 quạt HD120 RGB và Lightning Node Pro Thiết kế góc cạnh mang lại sự phá cách tạo bao, độc đáo | 1 năm | 0 | 3.415.000 | |
| 105 | DEEPCOOL MACUBE 550 WH | | | 0 | 2.196.000 | |
| 106 | DEEPCOOL MACUBE 310P WH | | | 0 | 1.378.000 | |
| 107 | DEEPCOOL MACUBE 310P BK | | | 0 | 1.325.000 | |
| 108 | DEEPCOOL MATREXX 70 ADD-RGB 3F | | | 0 | 1.934.000 | |
| 109 | DEEPCOOL MATREXX 55 V3 ADD-RGB 3F | | | 0 | 1.493.000 | |
| 110 | DEEPCOOL MATREXX 55 MESH ADD-RGB 4F | | | 0 | 1.378.000 | |
| 111 | DEEPCOOL MATREXX 55 V3 | | | 0 | 916.000 | |
| 112 | DEEPCOOL MATREXX 50 ADD-RGB 4F | | | 0 | 1.409.000 | |
| 113 | DEEPCOOL MATREXX 50 F | | | 0 | 906.000 | |
| 114 | DEEPCOOL E-SHIELD | | | 0 | 747.000 | |
| 115 | DEEPCOOL MATREXX 30 | | | tmat giảm 1% | 474.000 | |
| 116 | DEEPCOOL D-SHIELD V2 | | | tmat giảm 1% | 652.000 | |
| NGUỒN - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB | |
| NGUỒN | AcBel 350W - HK+ | Fan 8cm , 12V(4pin) , 20+4 pins, 3x molex , 3x sata | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 400W - HK+ | Fan 12cm ,dây dài 12V(4pin) / 20+4 pins , 3x molex , 3x sata | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 400W - HK New | Fan 12cm ,dây dài 12V(4pin) / 20+4 pins , 3x molex , 3x sata | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 450W - HK+ | Fan 12cm , 12V(4pin) , 20+4 pins, 3x molex , 3x sata | | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 470W - E2 Plus | Fan 12cm, 2x sata, 5 molex , 4+4 pins (For Dual Channel) | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 510W - E2 Plus | Fan 12cm, 2x sata, 5 molex , 4+4 pins (For Dual Channel) | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 350W - CE2+ | Fan 12cm, 20+4 pins, 3xmolex, 2xsata, Ver 2.0 | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 400W - CE2+ | Fan 12cm, 1 x 12v (4+ 4 pin), 4 sata, 3 molex , 3x sata | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |
| NGUỒN | AcBel 450W - CE2+ | Fan 12cm, Dây dài 12v (4+ 4 pin) / 20+4 pins , 3x molex , 3x sata | 1 năm +2 năm npp | slg 5c giảm 3k slg 10c giảm 5k | | |

| | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|
| NGUỒN Cty CP Công Nghệ Lê | AcBel G450W - I Power | Fan 12cm 24 pin 4+4pin CPU 1x 6+2Pin PCI-E 4 sata 2 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | | 0 | - Fax: 083.925.1599 |
| NGUỒN | AcBel G500W - I Power | Fan 12cm - 24 pins, 2 x molex, 4 xsata, Ver 2.3 | chuyển AC 500+ Bronze | 0 | |
| NGUỒN | AcBel G500W - 80plus Bronze | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 |
| NGUỒN | AcBel G450W - 80plus Bronze | | | | Tồn 1c |
| NGUỒN | AcBel G600W - I Power | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k |
| NGUỒN | AcBel G650W - I Power | Fan 12cm - 24 pins, 2xmolex, 6 xsata, Ver 2.3 | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k |
| NGUỒN | AcBel G700W - I Power | Fan 12cm - 24 pins, 2xmolex, 4 xsata, Ver 2.3 | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k |
| NGUỒN | AcBel G750W - I Power | Fan đen 12cm, 2 x12v, 2 xmolex, 6 xsata, 4xPC | | 1 năm +2 năm npp | 0 |
| NGUỒN | AcBel G750W - 80plus IP | 750W -Hiệu suất 80 Plus White -Fan đen 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V3 P400 - 400W (No Box) | | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V3 PC500 - 500W (Box) | Fan 12cm, 1 đường 12v 25A, (4+4pin), CPU, 3 | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V3 PC600 - 600W (Box) | Fan 12cm, 1 đường 12v 25A, (4+4pin), CPU, 3 | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V3 PC700 - 700W (Box) | Fan 12cm, 1 đường 12v 25A, (4+4pin), CPU, 3 | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V4 80 Plus - 400W (No box) | | 0 | | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V4 80 Plus - 400W | | 0 | bán 500W cố sẵn | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V4 80 Plus - 500W | | 0 | | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master ELITE V4 80 Plus - 600W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 400W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 450W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 500W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 550W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 600W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 650W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 700W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 750W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 650W FULL RANGE | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE BRONZE V2 - 750W FULL RANGE | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 650W FULLY MODULAR | Fan 12cm, MB 20+4 Pin x 1, CPU12V 4+4 Pin | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 750W FULLY MODULAR | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 850W FULLY MODULAR | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% |
| | Cooler Master MWE GOLD - 1050W FULLY MODULAR | | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% |
| E.mail: info@lephung.vn | Cooler Master MWE GOLD - 1250W FULLY MODULAR | Thông số kỹ thuật trên chỉ mang tính tham khảo, thông số có thể thay đổi mà không báo trước | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% |

| | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------|---|---------------------|--------------------------|---------------------|
| NGUỒN Cty CP Công Nghệ Lê | Cooler Master MWE GOLD - 750W NON MODULAR | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | - Fax: 083.925.1599 |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 850W NON MODULAR | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 650W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD - 750W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD V2 - 650W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD V2 - 750W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE GOLD V2 - 850W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| | Cooler Master V SFX GOLD - 750W | | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Cooler Master V SFX GOLD - 850W | | | 1 năm +2 năm npp | | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE WHITE - 650W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE WHITE - 700W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master MWE WHITE - 750W | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master V GOLD V2 WHITE - 850W | | | | | |
| NGUỒN | Cooler Master V PLATIUM - 1000W | | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Cooler Master V PLATIUM - 1300W | | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Corsair CV450 | CS 450W 80 Plus Bronze Fan : 120mm Tu | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Corsair CV550 | CS 450W 80 Plus Bronze Fan : 120mm Tu | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Corsair CV650 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 0.5% | |
| NGUỒN | Corsair CX550 | Fan 120mm, -Hiệu suất :80 Plus Bronze | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair CX650 | Fan 120mm, -Hiệu suất :80 Plus Bronze | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair CX750M | Fan 120mm, Đầu cấp điện cho hệ thống :1 x 2 | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM650 | 650 Watt 80 PLUS® Gold , Fan 120mm, Đầu c | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| | Corsair RM750 | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| | Corsair RM850 | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM750X | 750 Watt 80 PLUS® Gold , Fan 13.50Cm, Đầu | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM850X | 850 Watt 80 PLUS® Gold , Fan 13.50Cm, Đầu | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM750X MÀU TRẮNG | 750 Watt -Tiêu chuẩn chất lượng :A.PFC, Roh | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM850X MÀU TRẮNG | 850 Watt -Tiêu chuẩn chất lượng :A.PFC, Roh | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Corsair RM1000X | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| | Corsair HX850 Platium | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| | Corsair HX1000 Platium | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| | Corsair HX1200 Platium | | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------|---|---------------------|------------------------|---------------------|
| NGUỒN Cty CP Công Nghệ L | MSI 650W - MPG A650GF | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 0 | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | - Fax: 083.925.1599 |
| NGUỒN | MSI 750W - MPG A750GF | | 0 | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| | MSI 850W - MPG A850GF | | | | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | Deepcool 650W - DN650 Pus | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Deepcool 750W - DQ 750MV2 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Deepcool 850W - DQ 850MV2 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Deluxe 550W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | SD 600W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Patriot 450W - micro | Mini | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Arrow 450W - Fan 8cm | 24 pin - Fan 8 cm | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Arrow 450W - Fan 12cm | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Arrow 500W - Fan 8cm | 24 pin - Fan 8 cm | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Arrow 500W - Fan 12cm | 24 pin - Fan 12 cm | | 1 năm +2 năm npp | hoặc slg 2c giảm 1% | |
| NGUỒN | Arrow 550W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Arrow 625W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Arrow 650W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Arrow 750W | 24 pin - Fan 12cm | | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | XIGMATEK 230W - X350 | Công suất tối đa : 230W Hiệu suất 80% (Act | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 3k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 400W - X450 | Công suất tối đa : 400W Hiệu suất 80% (Act | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 3k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 450W - X500 | Công suất tối đa : 450W Hiệu suất 80% (Act | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 3k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 500W - X550 | Công suất tối đa : 500W Hiệu suất 80% (Ac | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 600W - X650 | Công suất tối đa : 600W Hiệu suất 80% (Ac | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 300W - Z-POWER 400 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | XIGMATEK 400W - Z-POWER 500 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 3k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 500W - Z-POWER 600 | | 0 | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 400W - CERBERUS SE400 | Công suất tối đa : 400W Hiệu suất 80% (Acti | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 450W - CERBERUS S450 | XIGMATEK 450W - CERBERUS S451 | | 1 năm +2 năm npp | slg 2c giảm 5k | |
| NGUỒN | XIGMATEK 550W - CERBERUS S550 | | | | 0 | |
| NGUỒN | SEASONIC 500W - S12III-500 | Công suất tối đa : 500W 80 Plus Bronze IMB | | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | SEASONIC 550W - S12III-550 | Công suất tối đa : 550W 80 Plus Bronze IMB | | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | SEASONIC 650W - S12III-650 | Công suất tối đa : 650W 80 Plus Bronze 1 x | | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | SEASONIC 520W - M12II-520 | Công suất tối đa : 520W 80 Plus Bronze 1 x | | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | SEASONIC 620W - M12II-620 | Công suất tối đa : 620W 80 Plus Bronze 1 x | | 1 năm +2 năm npp | tmat giảm 1% | |
| NGUỒN | Asus 550W - TUF Gaming 550B | | | 2 năm +1 năm npp | | |
| NGUỒN | Gigabyte 450W - GP-P450B | | | 2 năm +1 năm npp | 0 | |
| NGUỒN | Gigabyte 550W - GP-P550B | | | 2 năm +1 năm npp | | |

| NGUỒN Cty CP Công Nghệ Lê | | Gigabyte 650W - GP-P650B | 73A2-73A3 Nguyễn Thị Minh Khai , Q1 | 2 năm +1 năm npp | 0 | - Fax: 083.925.1599 |
|------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|------------|---------------------|
| UPS - Đã có VAT | | | THBH | CTKM | WEB | |
| UPS | Ares - 650VA - AR265i | 650 VA / 390w - 12V/7Ah - 1 PC load (120W) 10~15 min. | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 883.000 | |
| UPS | Ares - 1200VA - AR2120 | 1200 VA / 720w - 12V/7Ah - 2 PC load (120W) 10~15 min. | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 2.057.000 | |
| UPS | Ares - 2000VA - AR2200 | 2000 VA / 1600w - 12V/7Ah - 4 PC load (120W) | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 3.310.000 | |
| UPS | Ares - 1000VA - AR610 | 1000VA/800W I 2 PC load 20 min I USB + RJ11 I | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 3.661.000 | |
| UPS | Ares - 2000VA - AR620 | 3000VA/2400W I USB + RJ11 I | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 5.005.000 | |
| UPS | Ares - 3000VA - AR630 | 3000VA/2400W I 4 PC Load 25 min I USB, RJ45, SNMP slot. | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 7.011.000 | |
| UPS | Ares - 6KVA - Online - AR906 II H | 6KVA / 5400W - 192VDC - 8A - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 31.762.000 | |
| UPS | Ares - 10KVA - Online - AR9010 II H | 10KVA / 9000W - 192VDC - 8A - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 46.510.000 | |
| UPS | Ares - 1KVA - Online - AR901 II | 1KVA / 900W - 12V/9Ah - USB + PJ11 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 6.219.000 | |
| UPS | Ares - 6KVA - Online - AR906 II | 6KVA / 5400W - 16x12V/7H - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 34.712.000 | |
| UPS | Ares - 10KVA - Online - AR9010 II | 10KVA / 9000W - 16x12V/7H - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 51.426.000 | |
| UPS | Ares - 1KVA - Online - AR901 IIRT | 1KVA / 900W - 2x12V/9AH - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 8.092.000 | |
| UPS | Ares - 2KVA - Online - AR902 IIRT | 2KVA / 1800W - 4x12V/9AH - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 13.573.000 | |
| UPS | Ares - 3KVA - Online - AR903 IIRT | 3KVA / 2700W - 6x12V/9AH - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 16.523.000 | |
| UPS | Ares - 6KVA - Online - AR906 IIRT | 6KVA / 5400W - 6x12V/9AH - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 37.661.000 | |
| UPS | Ares - 10KVA - Online - AR9010 IIRT | 10KVA / 9000W - 6x12V/9AH - USB + PJ45 (SNMP)- LCD hiển thị - PM điều khiển giám | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 57.325.000 | |
| UPS | Santak - 500VA - TG | Công suất: 500VA / 300W Dành cho 1 bộ máy tính Nguồn vào: + Điện áp 220VAC | 1n LP + 2n Hãng | slg 2c giảm 5k | 963.000 | |
| UPS | Santak - 1000VA - TG | Công suất: 1000VA / 600W Dành cho 1 bộ máy tính Nguồn vào: + Điện áp 220VAC | 1n LP + 2n Hãng | slg 2c giảm 10k | 2.222.000 | |
| UPS | Santak - 1000VA BLAZER PRO | 1000VA/600W Chức năng ổn áp, tối đa 23 phút, 2pc | 1n LP + 2n Hãng | slg 2c giảm 15k | 3.137.000 | |
| UPS | Santak - 2000VA BLAZER PRO | 2000VA/1200W Chức năng ổn áp, tối đa 23 phút, 4pc | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 5.306.000 | |
| UPS | Santak - C1KVA -LCD Online | 1 KVA / 0,9 KW - Hỗ trợ tất cả các hệ điều hành Linux, Window, Unix, Sun - Phần mềm | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 6.684.000 | |
| UPS | Santak - C2KVA -LCD Online | UPS C2K-LCD / 2 KVA / 1,8 KW - Hỗ trợ tất cả các hệ điều hành Window, Linux, Unix, | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 11.321.000 | |
| UPS | Santak - C3KVA -LCD Online | C3K_LCD / 3 KVA / 2,7 KW - Hỗ trợ tất cả các hệ điều hành Window, Linux, Unix, Sun - | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 14.617.000 | |
| UPS | Santak - C6KVA -LCD Online | 6 KVA / 4.2 KW - Dành cho Server - Phần mềm Winpower cho phép giám sát tự động | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 34.805.000 | |
| UPS | Santak - C10KVA -LCD Online | C10K-LCD / 10 KVA / 9 KW - Hỗ trợ tất cả các hệ điều hành Window, Unix, Linux, Sun - | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 52.810.000 | |
| UPS | Santak - C1KS | | 0 1n LP + 2n Hãng | 0 | 6.790.000 | |
| UPS | Santak - C2KS | | 0 1n LP + 2n Hãng | 0 | 11.218.000 | |
| UPS | Santak - C3KS | | 0 1n LP + 2n Hãng | 0 | 10.000 | |
| UPS | Santak - C1KR | 1 KVA / 0,7 KW - Dành cho Server - Phần mềm Winpower cho phép giám sát tự động | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 9.708.000 | |
| UPS | Santak - C2KR | 2 KVA / 1.4 KW - Dành cho Server - Phần mềm Winpower cho phép giám sát tự động | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 20.859.000 | |
| UPS | Santak - C3KR | 3 KVA / 2.1 KW - Dành cho Server - Phần mềm Winpower cho phép giám sát tự động | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 24.361.000 | |
| UPS | Santak - C6KR | 6 KVA / 4.2 KW - Dành cho Server - Phần mềm Winpower cho phép giám sát tự động | 1n LP + 2n Hãng | 0 | 51.285.000 | |
| UPS | APC 650VA | 650VA/325W-Phạm vi tần số 50/60 Hz +/- 3Hz - Input 230V / Output 230V -Thời gian | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 918.000 | |
| UPS | APC 1100VA - BX1100LHMS | 550 Watts / 1.1kVA - Input 230V / Output 230V- Thời gian lưu điện khoảng 20 phút | 1n LP + 1n Hãng | 0 | 2.176.000 | |