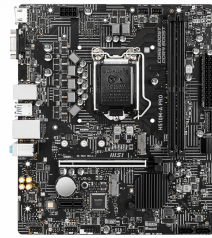




MSI H510M-A PRO scheda madre Intel H510 LGA 1200 (Socket H5) micro ATX



Marchio : MSI

Codice prodotto: H510M-A PRO

Nome del prodotto : H510M-A PRO

MSI H510M-A PRO. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1200 (Socket H5), Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 64 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Versione HDMI: 2.0b, Connettore USB: USB tipo A

| Processore | | Pannello posteriore porte I/O | |
|---|---|---|------------------|
| Produttore processore * | Intel | Quantità porte USB 2.0 * | 4 |
| Presa per processore * | LGA 1200 (Socket H5) | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 |
| Processori compatibili * | Intel® Celeron®, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 1 |
| Numero massimo processori SMP | 1 | Quantità porte PS/2 | 1 |
| Memoria | | Quantità porte VGA (D-Sub) * | 1 |
| Tipi di memoria supportati * | DDR4-SDRAM | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Numero di slot di memoria * | 2 | Versione HDMI | 2.0b |
| tipo di slot di memoria | DIMM | Microfono, spinotto d'ingresso | ✓ |
| Canali di memoria | Dual-channel | Connettore USB | USB tipo A |
| Non-ECC | ✓ | Collegamento in rete | |
| Velocità di memoria supportate | 2133,2666,2933,3200 MHz | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| RAM massima supportata * | 64 GB | Tipo di interfaccia Ethernet | Gigabit Ethernet |
| Controller di archiviazione | | Controller LAN | Intel® I219-V |
| Tipi di unità di archiviazione supportate | HDD & SSD | Wi-Fi * | ✗ |
| Interfacce dell'unità di archiviazione supportate * | M.2, SATA | Caratteristiche | |
| numero di dispositivi di archivio supportati | 5 | Chipset scheda madre * | Intel H510 |
| Grafica | | Chip audio | Realtek ALC897 |
| Tecnologia di processo parallela * | Non supportato | Sistema audio * | 7.1 canali |
| Scheda grafica integrata | ✓ | Componente per * | PC |
| Risoluzione massima | 4096 x 2304 Pixel | Fattore di forma scheda madre * | micro ATX |
| Numero di display supportati | 2 | Famiglia di chipset per scheda madre * | Intel |
| I/O interni | | Tipologia alimentazione | ATX |
| Connettori USB 2.0 * | 1 | Numero di fori di montaggio | 6 |
| Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 | Sistema operativo Windows supportato | Windows 10 x64 |
| Numero di connettori SATA III * | 4 | Slot espansione | |
| Numero totale di connettori SATA | 4 | Slot PCI Express x1 (Gen 3.x) | 1 |
| Connettore pannello audio frontale | ✓ | PCI Express x16 slots | 1 |
| Connettore ATX (24-PIN) | ✓ | Numero di slot di M.2 (M) | 1 |
| Numero di connettori EATX | 1 | BIOS | |
| Connettore ventola CPU | ✓ | Tipo BIOS * | UEFI AMI |

| I/O interni | | Dati logistici | |
|--|---|-------------------------------------|----------|
| Connettore d'intrusione del telaio | ✓ | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 84733020 |
| Connettori periferiche (Molex) (4-pin) | 2 | Dimensioni e peso | |
| Connettore di potenza EPS (8-Pin) | ✓ | Larghezza | 236 mm |
| Connettore TPM | ✓ | Profondità | 202 mm |
| Intestazioni della porta seriale | 1 | Altezza | 60 mm |
| Connettore con potenza 12V | ✓ | Contenuto dell'imballo | |
| | | Cavi inclusi | SATA |
| | | Drivers inclusi | ✓ |
| | | Altre caratteristiche | |
| | | Peso | 722 g |



4719072802905

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.