

ASUS Server Asus P12R-M

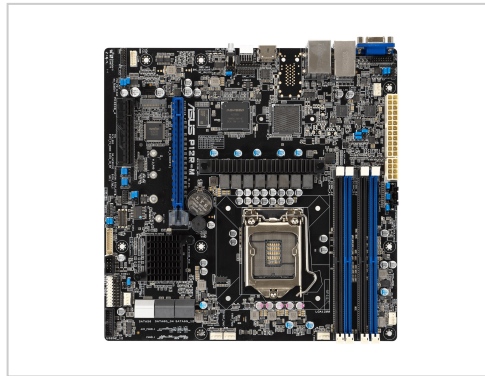
Artikelnummer 999411943

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ASUS P12R-M Micro ATX Motherboard mit LGA1200 Sockel

Das ASUS P12R-M ist ein leistungsstarkes Micro ATX Motherboard, das speziell für professionelle Anwender und IT-Profis entwickelt wurde. Ausgestattet mit dem zuverlässigen C252 Chipsatz und einem LGA1200 Prozessorsockel bietet es eine solide Basis für moderne Intel-Prozessoren. Mit integrierter Onboard-Grafik und umfangreichen Anschlussmöglichkeiten ist es ideal für vielseitige Business- und Server-Anwendungen.

Dieses Motherboard unterstützt DDR4 SDRAM mit Geschwindigkeiten bis zu 3200 MHz, was eine schnelle und effiziente Datenverarbeitung gewährleistet. Die dualen Gigabit-LAN-Ports ermöglichen eine ausfallsichere Netzwerkverbindung und optimieren die Datenübertragung im Unternehmensnetzwerk. Zudem bietet das ASUS P12R-M moderne Schnittstellen wie USB 3.2 Gen 2 für schnelle Peripheriegeräteanbindungen sowie M.2- und Serial ATA-600-Schnittstellen für eine flexible Speichererweiterung inklusive RAID-Unterstützung.

Technische Highlights

- Micro ATX Formfaktor für platzsparende und skalierbare Systemaufbauten
- C252 Chipsatz mit LGA1200 Sockel für aktuelle Intel-Prozessoren
- Unterstützung von DDR4 RAM mit bis zu 3200 MHz für hohe Leistung
- Dual Gigabit Ethernet für stabile und schnelle Netzwerkverbindungen
- USB 3.2 Gen 2 Schnittstellen für schnelle Datenübertragung
- M.2- und Serial ATA-600-Schnittstellen mit RAID-Unterstützung für flexible Speicherlösungen
- Onboard-Grafik zur Reduzierung zusätzlicher Hardwarekosten

Produkteigenschaften

Netzwerkcontroller	2 x Intel I210AT
Max. unterstützte Anzahl	1
Netzwerk	2 x Gigabit Ethernet
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 1 x PCIe 4.0 x8 (x4-Modus), 4 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Videospeicher - Installierte Größe	64 MB
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x VGA - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 2 - Stiftleiste, 2 x USB 2.0 - Stiftleiste
Hauptplatine - Formfaktor	Micro ATX
Massenspeicher-Schnittstellen	6 x SATA-600 (RAID), 1 x M.2
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	2666 MHz, 3200 MHz, 2933 MHz
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x USB 3.2 Gen 2
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Speicher	M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Speicherschnittstellen	PCIe -anschlussstellen: 1 x M.2, SATA-600 -anschlussstellen: 6 x 7-Pin Se
Prozessorsocket	LGA1200-Sockel
Chipsatz	Intel C252
Grafikprozessor	ASPEED AST2600
Max. unterstützte Größe	128 GB
Audioausgang - Typ	Keine(r)

Weitere Bilder

