

ASRock Rack Motherboard Deep Mini-IT Socket AM4 AMD B550 Chipsatz USB 3.2 Gen 1 2 x 10 Gigabit LAN 2 x Onboard-Grafik

Artikelnummer	900198289
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock Rack Motherboard Deep Mini-IT Socket AM4 AMD B550 Chipsatz USB 3.2 Gen 1 2 x 10 Gigabit LAN 2 x Onboard-Grafik

Produktbeschreibung:

Asrock B550D4ID-2L2T. Prozessorhersteller: AMD,
Prozessorsocket: Socket AM4, Kompatible Prozessoren: AMD Ryzen™ 3,
AMD Ryzen™ 5. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM,
RAM-Speicher maximal: 128 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM.
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:
PCI Express 3.0,
PCI Express 4.0, SATA, RAID Level: 0, 1, 10. Grafikkarte-Familie: ASPEED,
Grafikkarte: AST2500. Ethernet Schnittstellen
Typ: 10 Gigabit Ethernet,
Gigabit Ethernet, LAN-Controller: Intel I210, Intel X710-AT2
Technische Details:

Allgemeines

Typ

Mainboard

CPU-Sockettyp

AMD Socket AM4 (Ryzen)

Chipsatz

AMD B550

Chipsatz-Familie

AMD B550

Formfaktor

Mini-ITX

max. RAM

128 GB

Speichertyp

DDR4

Speicherbauform

DIMM

Raid-Klassen

RAID Level: 0, 1, 10

HDD-Bus-Standard

SATA

On-Board-Controller

Gigabit-LAN; Lan; USB 3.2; USB 3.0
 AV-Schnittstellen
 SATA
 Bus-Typ
 PCI-Express
 Sonstige Features
 Unified Extensible Firmware Interface
 Farbe
 Grün
 Technische Daten
 Universelle Schnittstellen
 USB 3.0

Produkteigenschaften

Max. unterstützte Anzahl	1
Netzwerk	2 x Gigabit Ethernet, 2 x 10 Gigabit Ethernet
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 1 x PCIe 4.0 x16, 4 x DIMM 288-polig (1.2 V)
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 4-polig, 2 8-polige ATX12V-Anschlüsse
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x LPC - Stiftleiste, 1 x Lautsprecher - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Prozessorsocket	Socket AM4
Grafikprozessor	ASPEED AST2500
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Management, 2 x LAN (10Gigabit Ethernet)
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, SATA-600 / PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1, SATA-600 / PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1
Netzwerkcontroller	Intel I210 / Intel X710-AT2
Speicher	M.2-Socket, OCuLink-Port, Serial ATA-600 (RAID)
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	3200 MHz
Chipsatz	AMD B550
Max. unterstützte Größe	128 GB