

ASRock Mainboard micro-ATX Sockel AM5 Single AMD Ryzen Zen4 Micro/Mini/Flex-ATX DDR5 DIMM UDIMM SATA Grafik USB 3.2 3.0 HDMI RJ-45 VGA PCI-Express

Artikelnummer 999897169

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ASRock Mainboard micro-ATX Sockel AM5 Single AMD Ryzen Zen4 Micro/Mini/Flex-ATX DDR5 DIMM UDIMM SATA Grafik USB 3.2 3.0 HDMI RJ-45 VGA PCI-Express

Produktbeschreibung:

Asrock B650D4U3-2L2Q/BCM. Prozessorhersteller: AMD,

Prozessorsocket: Sockel AM5, Kompatible Prozessoren:

AMD EPYC 4004,

AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series,

AMD Ryzen 9000 Series.

Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher

maximal: 48 GB,

Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2,

SATA III. Eingebautes Grafikkartenmodell: Aspeed AST2600.

Komponente für: Server, Motherboardformfaktor: micro ATX,

Motherboard Chipsatz Familie: AMD

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - micro ATX

Chipsatz

AMD B650E

Prozessorsocket

Socket AM5

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

Ryzen (unterstützt Ryzen 7000/8000/9000 Serie)

Unterstützter RAM

Max. Größe

192 GB

Technologie

DDR5

Bustakt

3600 MHz, 5600 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung
Non-ECC, ECC
Registriert oder gepuffert
Ungepuffert
Grafik
Grafik-Controller
ASPEED AST2600
LAN
Netzwerkcontroller
Broadcom BCM57502 / Intel I210
Netzwerkschnittstellen
2 x 25 Gigabit Ethernet, 2 x Gigabit Ethernet
Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungssteckplätze
1 x CPU
4 x DIMM 288-polig (1.1 V)
1 x PCIe 5.0 x16
1 x PCIe 4.0 x4
1 x PCIe 4.0 x1
1 x M.2 socket (2242/2280 M.2 Key M Slot)
Speicherschnittstellen
SATA-600 -anschlusstellen: 4 x 7-Pin Serial ATA
PCIe 5.0 -anschlusstellen: 1 x M.2
Schnittstellen
1 x VGA
1 x HDMI
1 x Management
1 x Seriell
4 x USB 3.1 Gen 1
2 x LAN (Gigabit Ethernet)
2 x LAN (25Gigabit Ethernet) - SFP28
Interne Schnittstellen
2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste
2 x USB 2.0 - Stiftleiste
1 x SPI - Stiftleiste
1 x VGA - Stiftleiste
1 x Lautsprecher - Stiftleiste
Stromanschlüsse
Hauptstromanschluss, 24-polig, 2 8-polige ATX12V-Anschlüsse
Besonderheiten
BIOS-Typ
AMI
BIOS-Funktionen
UEFI BIOS, ACPI 6.4 Unterstützung, SMBIOS 3.5 Unterstützung, IPMI-Unterstützung
Hardwareüberwachung
CPU-Kerntemperatur, Lüftersteuerung, Systemspannung
Hardwarefeatures
Chassis Intrusion Detection, Diagnose-LEDs
Verschiedenes
Kennzeichnung
Plug and Play
Breite
24,4 cm
Tiefe
24,4 cm

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 4 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

