

SuperMicro Mainboard H13SSL-NT-B (Bulk)

Artikelnummer	999549625
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Supermicro H13SSL-NT-B Bulk

Produktbeschreibung:

Key Features

- AMD EPYC™ 9004/9005* Series Processors (*AMD EPYC™ 9005 series drop-in support requires board revision 2.x)
- System on Chip
- Support up to DDR5 12 DIMM slots (1DPC)
- 3 PCIe 5.0 x16 2 PCIe 5.0 x8
- 2x 10 GBase-T LAN Ports via Broadcom BCM57416
- Up to 6 USB 3.0 ports(4 rear + 2 via header)
- 8 SATA3
- ASPEED AST2600 BMC graphics
- 6 PWM 4-pin Fans with tachometer status monitoring
- M.2 Interface: 2 PCIe 4.0 x4 M.2 Form Factor: 2280, 22110

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - ATX

Prozessor

AMD keine CPU

Prozessorsockel

Socket SP5

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

EPYC 9004 Series

Unterstützter RAM

Max. Größe

3 TB

Technologie

DDR5

Bustakt
4800 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung
ECC
Registriert oder gepuffert
3DS-RDIMM
LAN
Netzwerkcontroller
Broadcom BCM57416
Netzwerkschnittstellen
2 x 10 Gigabit Ethernet
Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungssteckplätze
1 x CPU
12 x DIMM 288-polig (1.1 V)
2 x PCIe 5.0 x8
3 x PCIe 5.0 x16
2 x M.2 socket (2280/22.110 M.2 Key M Slot)
Speicherschnittstellen
SATA-600 -anschlussstellen: 8 x 7-Pin Serial ATA
Schnittstellen
1 x Management
1 x VGA
4 x USB 3.0
2 x LAN (Gigabit Ethernet)
Interne Schnittstellen
2 x USB 3.0 - Stiftleiste
1 x Seriell - Stiftleiste
1 x SPI - Stiftleiste
Besonderheiten
BIOS-Typ
AMI
BIOS-Funktionen
ACPI 6,4 Unterstützung, Unterstützung von SMBIOS 3,5, UEFI 2,8 Support
Verschiedenes
Software inbegriffen
SuperDoctor 5
Kennzeichnung
Plug and Play
Breite
30,48 cm
Tiefe
25,65 cm
Verpackung
Bulk

Produkteigenschaften

Max. unterstützte Anzahl	1
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	4800 MHz
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	12 x DIMM 288-polig (1.1 V), 1 x CPU, 2 x M.2 socket (2280/22110 M.2 Schlüssel, 3 x PCIe 5.0 x16, 2 x PCIe 5.0 x8
RAM-Steckplätze	12 DIMM-Steckplätze
Massenspeicher-Schnittstellen	8 x SATA-600, 2 x M.2
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 2 x USB 3.0 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x VGA, 1 x Management, 4 x USB 3.0
Speicher	Serial ATA-600, M.2-Socket
Prozessor - Typ	Keine CPU
Prozessorsockel	Socket SP5
Netzwerkcontroller	Broadcom BCM57416
Unterstützte RAM-Technologie	DDR5 SDRAM
Netzwerk	2 x 10 Gigabit Ethernet
Audioausgang - Typ	Keine(r)
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 8 x 7-Pin Se

Weitere Bilder

