

Supermicro Motherboard H12SSL-CT bulk pack Mainboard

Artikelnummer	999136897
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Supermicro Motherboard H12SSL-CT bulk pack Mainboard

Produktbeschreibung:

Das H11SSL-CT Mainboard vom etablierten Server-Entwickler Supermicro ist die ideale Grundlage für Ihr Server-System. Der SP3 Sockel unterstützt AMD EPYC Prozessoren der 7000er Serie (7001/7002).

Bis zu insgesamt 2 TB registrierten Arbeitsspeicher können Sie auf 8 Slots integrieren, und sorgen so für die nötige Systemstabilität und hohe Rechenleistung.

Festplatten lassen sich via 8 x SATA, 8 x SAS und 2 x M.2 anschließen.

Mehrere Erweiterungsslots (5 x PCIe 4.0 x16, 2 x PCIe 4.0 x8) bieten zahlreiche weitere Möglichkeiten.

10 Gigabit-Lan ermöglicht eine zuverlässige Netzwerkverbindung.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - ATX

Prozessorsockel

Socket SP3

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

EPYC 7002 series

Unterstützter RAM

Max. Größe

2 TB

Technologie

DDR4

Bustakt

3200 MHz

Unterstützte RAM-Integritätsprüfung

ECC

Registriert oder gepuffert

Registriert

Besonderheiten

Acht-Kanal-Speicherarchitektur

Grafik

Grafik-Controller

ASPEED AST2500

LAN

Netzwerkcontroller

Broadcom BCM57416

Netzwerkschnittstellen

2 x 10 Gigabit Ethernet

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze

1 x CPU | 8 x DIMM 288-polig (1.2 V) | 5 x PCIe 4.0 x16 | 2 x PCIe 4.0 x8

Speicherschnittstellen

SATA-600 -anschlusstellen: 8 x 7-Pin Serial ATA | PCIe 4.0 -anschlusstellen: 2 x M.2 | SAS 3 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10

Schnittstellen

2 x LAN (10Gigabit Ethernet) | 1 x VGA | 4 x USB 3.0 | 1 x Seriell | 1 x Management

Interne Schnittstellen

2 x USB 3.0 - Stiftleiste

Besonderheiten

BIOS-Typ

AMI

BIOS-Funktionen

Wiederherstellung nach Stromausfall (Wiederaufnahme bei Verlust der Wechsellspannung), DMI 2.3-Unterstützung, IPMI 2.0-

Unterstützung, ACPI 5.1 Unterstützung, SMBIOS 3.1.1-Unterstützung

Hardwareüberwachung

CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, CPU-Core-Spannung

Hardwarefeatures

Diagnose-LEDs, Chassis Intrusion Detection

Verschiedenes

Kennzeichnung

Plug and Play

Breite

30,5 cm

Tiefe

24,4 cm

Verpackung

Bulk

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Zubehör - 1 Jahr | Begrenzte Garantie - Arbeit - 3 Jahre

Produkteigenschaften

Max. unterstützte Anzahl	1
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	5 x PCIe 4.0 x16, 1 x CPU, 2 x PCIe 4.0 x8, 8 x DIMM 288-polig (1.2 V)
Speicherschnittstellen	SAS 3 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10, PCIe 4.0 -anschlusstellen: 2 x M.2, SATA-600 - anschlusstellen: 8 x 7-Pin Se
RAM-Steckplätze	8 DIMM-Steckplätze
Grafikprozessor	ASPEED AST2500
Interne Schnittstellen	2 x USB 3.0 - Stiftleiste
Leistungsmerkmale	Acht-Kanal-Speicherarchitektur
Speicher	Serial Attached SCSI 3 (RAID), Serial ATA-600, M.2-Socket
Produkttyp	Motherboard
Prozessorsocket	Socket SP3
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Seriell, 1 x VGA, 1 x Management, 2 x LAN (10Gigabit Ethernet), 4 x USB 3.0
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	3200 MHz
Hauptplatine - Formfaktor	ATX
Netzwerkcontroller	Broadcom BCM57416
Massenspeicher-Schnittstellen	2 x SAS3 (RAID), 8 x SATA-600, 2 x M.2
Netzwerk	2 x 10 Gigabit Ethernet
Audioausgang - Typ	Keine(r)

Weitere Bilder

