

# Supermicro X13DEI Bulk

Supermicro X13DEI Bulk kaufen. Leistungsstarkes Server-Mainboard mit Top-Qualität. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999773262

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Supermicro X13DEI Bulk

Produktbeschreibung:

Chipsatz: Intel C741 | CPU: 2x Sockel LGA4677  
 | 5./4. Generation Intel® Xeon® Scalable Prozessoren (350W)  
 | RAM: 16x DDR5 5600/4800 REG ECC, max. 4096 GB  
 | Unterstützt Eight-Channel Memory Architecture  
 | Anschlüsse/Typ: | 8x SATA3 (via 1x SlimSAS x8 Port), unterstützt SW RAID 0/1/10/5 | 2x SATA3 für SATA DOM, unterstützt SW RAID 0/1 | 2x M.2 PCIe 4.0 x2 NVMe (22110/2280), KEIN SATA Support!, | unterstützt NVMe SW RAID 0/1, Intel VROC wird dafür benötigt!  
 | Slotanzahl: | 4x PCIe 5.0 x16 @ x16 (2x via CPU1, 2x via CPU2) | 2x PCIe 5.0 x8 @ x8 (1x via CPU1, 1x via CPU2) | Schnittstellen (hinten): | 1x VGA (ASPEED AST2600) | 2x 1 GbE LAN (RJ-45) (Broadcom BCM5720) | 1x Mgmt LAN (ASPEED AST2600 BMC) | 4x USB 3.2 Gen1 | 1x seriell, optional 2. serielle Schnittstelle | Schnittstellen (intern): | 1x USB 2.0  
 Technische Details:

Allgemeines

Typ

Mainboard

Chipsatz

Intel C741

Formfaktor

E-ATX

max. RAM

4000 GB

Speichertyp

DDR5

Speicherbauform

DIMM

Raid-Klassen

RAID Level: 0 - 1 - 5 - 10

HDD-Bus-Standard  
SATA 6 GB/s; SATA  
On-Board-Controller  
Grafik; Lan; USB 3.2; USB 3.0; USB  
AV-Schnittstellen  
RJ-45; SATA; VGA  
Bus-Typ  
PCI  
Speicher  
Anzahl Speicherbänke  
16  
Technische Daten  
Universelle Schnittstellen  
USB 2.0; USB 3.0

## Weitere Bilder

