

PRODUKT DES MONATS (Januar 2018)

Supermicro A+ Server 825TQC

HIGHLIGHTS

- Supermicro 825TQC-600LPB Gehäuse
- Supermicro H11DSi-NT Server Board
- 2x AMD EPYC 7251 CPU (inkl. Lüfter)
- 32 GB DDR4 Arbeitsspeicher (2x 16)
- 1x 240GB Intel S3520 SSD
- 600W Platinum Netzteil
- Inkl. Montageschienen



2950,- €

Inkl. MwSt.

MAINBOARD

Bezeichnung	Supermicro H11DSi-NT Dual AMD EPYC Server Board
Socket / Chipsatz	SP3 / System On Chip
Form-Faktor	E-ATX – 12" x 13.05" (30.5cm x 33.1cm)
Prozessor	Inkl. 2x AMD EPYC 7251 Prozessor (8 Kerne, 2,1 GHz)
Hauptspeicher	Inkl. 32GB (2x 16GB DDR4 Arbeitsspeicher)
LAN	2x RJ45 10GBase-T LAN Ports 1x RJ45 Dedicated IPMI LAN Port
SATA / RAID	10x SATA 3.0 (6Gbps) – Kein on-board RAID möglich!
NVMe	2x interne NVMe Ports (PCI-E 3.0 x4)
Schnittstellen	1x VGA Port 1x COM Port (rear) 2x SuperDOM Ports mit integriertem Strom 1x TPM 2.0 Header
Grafik	BMC integrated Aspeed AST2500
Erweiterungssteckplätze	3x PCI-E 3.0 x8 2x PCI-E 3.0 x16 1x M.2 Steckplatz (PCI-E 3.0 x2 / FF 22110 // Sata Support)
USB-Anschlüsse	2x USB 3.0 (hinten) + 4x USB 2.0 (2x hinten & 2x via Header)

FESTPLATTEN

Anzahl der integrierten Festplatten	1x 240GB Intel S3520 SSD
Backplane	8-Port 2HE SAS3 12Gbps TQ Backplane

GEHÄUSE	
Bezeichnung	Supermicro 825TQC-600LPB Server Chassis
Höheneinheit	2 HE
Max Form-Faktor	13.68" x 13"
Netzteil/Leistung	600W Platinum Netzteil mit PMBus
Maße	Höhe: 3.5" (89mm) Breite: 17.2" (437mm) Tiefe: 25.5" (647mm)
Gewicht	23,6kg
Erweiterungsslots	7x Low-Profile Erweiterungsslots
Laufwerke	8x 3.5" Hot-Swap SAS/SATA HDD Einschübe 2x 3.5" feste Laufwerkschächte (intern)
Lüfter	3x 80mm Lüfter

Kontakt

LS Computersysteme GmbH & Co. KG
 Adresse: Schneiderstr. 71, 40764 Langenfeld
 Telefon: 02173 / 1064770
 Fax: 02173/ 1069831
 Email: kontakt@server-bau.de
 Website: <http://www.server-bau.de>

