

# PRODUKT DES MONATS (Dez. 2017)

## 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



**3075,- €**

Inkl. MwSt.

### MAINBOARD

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

### FESTPLATTEN

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

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

