

# Aktionsmodell PRIMERGY TX1330 M3

Bestell-Nr.:  
VFY:T1333SX100DE



## € 1.299,00 UVP<sup>1</sup>

Der FUJITSU Server PRIMERGY TX1330 M3 ist ein äußerst ausbaufähiger Mono-Socket-Server für kleine und mittlere Unternehmen, die eine anwendungsorientierte Leistung in Verbindung mit hoher Speichererweiterbarkeit und Wachstumspotenzial über ein umfassendes Angebot von Optionen benötigen. Der Server wurde im Hinblick auf Skalierbarkeit und Workload-Vielseitigkeit konzipiert, mit Merkmalen wie bis zu vierundzwanzig 2,5-Zoll-Laufwerken, Datensicherungsoptionen und 4x PCIe-Steckplätzen sowie kompatiblen RAID- und Netzwerkoptionen.

- Intel® Xeon® Prozessor E3-1230 v6 (8M Cache, bis zu 3,90 GHz)
- kein Betriebssystem
- 1x 16 GB, DDR4, 2.400 MHz

Intel® Xeon® Prozessor



# PRIMERGY TX1330 M3

€ 1.299,00<sup>1</sup>

## Highlights

## Details

Prozessor:	Intel® Xeon® Prozessor E3-1230 v6 (8M Cache, bis zu 3,90 GHz)
Betriebssystem:	kein Betriebssystem
Arbeitsspeicher:	1x 16 GB, DDR4, 2.400 MHz
Chipsatz:	Intel® C236
Laufwerk:	DVD supermulti, ultraslim, SATA I
Konnektivität:	Intel® i210 Onboard
Display Schnittstellen:	1x VGA
USB Anschlüsse:	2x USB 3.0, 4x USB 2.0
Sonstige Anschlüsse:	1x RS-232-C
Steckplätze:	PCI-Express 3.0 x1 (mech. x4) 1x Full height, up to 168 mm length, PCI-Express 3.0 x4 1x Full height, up to 168 mm length, PCI-Express 3.0 x8 2 x Full height, up to 240 mm length notched
Raid Controller:	Optionaler integrierter RAID-0/1- bzw. RAID-5/6-Controller für SAS-Basiseinheiten (belegt einen PCIe-Steckplatz)
Einbauplätze:	3x 5,25/1,6 Zoll
Gewicht:	Rack: 13 kg - 25 kg; Tower: 15 kg - 28 kg
Größe:	177x 560x 455 mm
Garantie <sup>2</sup> :	1 Jahr Vor-Ort Service
Weitere Ausstattung:	ServerView Suite, Remote Management und Out-of-Band Management (iRMC), 3,5 Zoll oder 2,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA, Integrierter Remote Management Controller (iRMC S4, 256 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller), IPMI 2.0-kompatibel



Intel® Xeon® Prozessor



## Support Pack

5 Jahre Vor-Ort Service, 9x5, 4h Rt

Best.-Nr.: FSP:GD5S60Z00DESV1

<sup>1</sup> Alle Preise verstehen sich in Euro und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. Dezember 2019.

<sup>2</sup> Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

**Fujitsu Technology Solutions GmbH**  
**Mies-van-der-Rohe-Str. 8**  
**80807 München**  
**© Fujitsu Technology Solutions GmbH**

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, das Intel-Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, das „Intel Inside“-Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside und Intel Optane sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.

