

Aktionsmodell PRIMERGY TX1330 M5

Bestell-Nr.:
VFY:T1335SC041IN



2799,00 UVP¹

Der FUJITSU Server PRIMERGY TX1330 M5 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® E-2388G Prozessor (16M Cache, bis zu 5,10 GHz)
- Kein Betriebssystem
- 1x 32 GB, DDR4, 3.200 MHz
- ohne HDD / SSD

Intel® Xeon® Prozessor



Windows
Server
2019

Certified

vmware®



PRIMERGY TX1330 M5

2799,00¹

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Xeon® E-2388G Prozessor (16M Cache, bis zu 5,10 GHz)
Betriebssystem:	Kein Betriebssystem
Arbeitsspeicher:	1x 32 GB, DDR4, 3.200 MHz
Chipsatz:	Intel® C256
Festplatte:	ohne HDD / SSD
Grafik:	Intel® UHD Graphics P750
Konnektivität:	Intel® i210 Onboard
Display Schnittstellen:	1x VGA
USB Anschlüsse:	4x USB 2.0 (rückseitig: 4), 6x USB 3.0 (frontseitig: 2, rückseitig: 2, intern: 2)
Sonstige Anschlüsse:	1x RS232 (Option)
Steckplätze:	2x PCI-Express 4.0 x8, 2x PCI-Express 3.0 x4
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:	26,4 kg
Größe:	177.2 x 521.7 x 456.2 mm (B x T x H)
Garantie ² :	1 Jahr Vor-Ort Service
Weitere Ausstattung:	8x 2,5 Zoll für HDD / SSD, Integrierter Remote Management Controller (iRMC S6, 1024 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller), 1x 500W titanium Hot-Plug-Netzteil (2. Hot-Plug-Netzteil optional für Redundanz)



Intel® Xeon® Prozessor



Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GD5S60Z00DESV1

¹ Alle Preise verstehen sich in Landeswährung 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 2022.
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.