

# Aktionsmodell PRIMERGY TX1320 M4

Bestell-Nr.:  
VFY:T1324SC020IN



## 1099,00 UVP<sup>1</sup>

Der FUJITSU Server PRIMERGY TX1320 M4 ist ein ultrakompakter, leiser, voll ausgestatteter Mono-Socket-Server und ist ideal für klassische Workloads kleiner und mittlerer Unternehmen als auch für Umgebungen mit beschränktem Platzangebot.

- Intel® Xeon® E-2124 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,30 GHz)
- kein Betriebssystem
- 1x 16 GB, DDR4, 2.666 MHz

Intel® Xeon® Prozessor



Windows  
Server  
2019

Certified



# PRIMERGY TX1320 M4

1099,00<sup>1</sup>

## Highlights

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Prozessor:              | Intel® Xeon® E-2124 Prozessor<br>(8M Cache, bis zu 4,30 GHz)   |
| Betriebssystem:         | kein Betriebssystem  |
| Arbeitsspeicher:        | 1x 16 GB, DDR4, 2.666 MHz  |
| Chipsatz:               | Intel® C246  |
| Konnektivität:          | Intel® i210 Onboard  |
| Display Schnittstellen: | 1x VGA   |
| USB Anschlüsse:         | 4x USB 2.0 (rückseitig: 4), 6x USB 3.0 (frontseitig: 2,<br>rückseitig: 2, intern: 2)   |
| Sonstige Anschlüsse:    | 1x RS-232-C  |
| Steckplätze:            | 1x PCI-Express 3.0 x4, 2x PCI-Express 3.0 x8, 1x PCI-Express<br>3.0 x1 für RAID-Controller   |
| Einbauplätze:           | 1x 3,5/1,6 Zoll für Backup-Laufwerke, 1x 5,25/0,5 Zoll für<br>CD-RW/DVD  |
| Gewicht:                | bis zu 10 kg   |
| Größe:                  | 98x 399x 340 mm  |
| Garantie <sup>2</sup> : | 1 Jahr Vor-Ort Service   |
| Weitere Ausstattung:    | ServerView Suite, Remote Management und Out-of-Band<br>Management (iRMC), 2,5 Zoll hot-plug-fähige SAS/SATA,<br>Integrierter Remote Management Controller (iRMC S5, 512<br>MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller),<br>IPMI 2.0-kompatibel, 1x Modular PSU 450W platinum hp |

## Details



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 Landeswährung und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt.

Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 28. Februar 2023.  
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.

CAND VISION GMBH

COMPUTER · ANWENDUNGEN · NETZWERKE · DIENSTLEISTUNGEN

45133 Essen    Alfred Str. 295  
Tel.: 0201 747 19 -0    Fax: 0201 747 19 -19  
www.CANDVISION.de    info@CANDVISION.de