

Aktionsmodell PRIMERGY TX2550 M5

Bestell-Nr.:
VFY:T2555SC020IN



2299,00 UVP¹

Der FUJITSU PRIMERGY TX2550 M5 ist ein anspruchsvoller Dual-Socket- Tower-Server mit der neusten Technologie, der ein Höchstmaß an vielseitiger Workload-Leistung, Erweiterbarkeit und Kosteneffizienz bietet. Dieses leistungsfähige, für den Einsatz im Büro vorbereitete System verfügt über die neusten Intel® Xeon® Processor Scalable Family CPUs.

- Intel® Xeon® Silver 4208 Prozessor (11M Cache, bis zu 3,20 GHz)
- kein Betriebssystem
- 1x 16 GB, DDR4, 2.933 MHz

Intel® Xeon® Silber-Prozessor



Windows
Server
2019

Certified



PRIMERGY TX2550 M5

2299,00¹

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Xeon® Silver 4208 Prozessor (11M Cache, bis zu 3,20 GHz)
Betriebssystem:	kein Betriebssystem
Arbeitsspeicher:	1x 16 GB, DDR4, 2.933 MHz
Chipsatz:	Intel® C624
Konnektivität:	2x 1 Gbit/s RJ45 Onboard
Display Schnittstellen:	1x VGA
USB Anschlüsse:	7x USB 3.0 (frontseitig: 2, rückseitig: 4, intern: 1); 1x USB 2.0 (intern)
Steckplätze:	3x PCI-Express 3.0 x8, 1x PCI-Express 3.0 x16
Einbauplätze:	8x 2,5 Zoll für HDD / SSD, 3x 5,25/1,6 Zoll
Gewicht:	bis zu 35,5 kg
Größe:	177x 777x 456 mm (B x T x H)
Garantie ² :	3 Jahre Vor-Ort Service
Weitere Ausstattung:	3,5 Zoll oder 2,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA, IPMI 2.0-kompatibel, Integrierter Remote Management Controller (iRMC S5, 512 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller)



Intel® Xeon® Silber-Prozessor

Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GD5S60Z00DESV2

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 30. September 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.