

# Aktionsmodell PRIMERGY RX2540 M6

Bestell-Nr.:  
VFY:R2546SC040IN



## 5899,00 UVP<sup>1</sup>

Beim FUJITSU Server PRIMERGY RX2540 M6 handelt es sich um ein Dual-Socket-x86-System, das das Modernste in puncto Leistung, Benutzerfreundlichkeit und Erweiterbarkeit in einem kompakten 2-HE-Gehäuse bietet. Der PRIMERGY RX2540 M6 gehört zum Standard in jedem modernen Rechenzentrum und ermöglicht die Ausführung nahezu jeder Workload, von den einfachsten bis hin zu geschäftskritischen Anwendungen.

- Intel® Xeon® Gold 5315Y Prozessor (12M Cache, bis zu 3,60 GHz)
- kein Betriebssystem
- 1x 32 GB, DDR4, 3.200 MHz

Intel® Xeon® Gold-Prozessor



# PRIMERGY RX2540 M6

5899,00<sup>1</sup>

## Highlights

## Details

Prozessor:	Intel® Xeon® Gold 5315Y Prozessor (12M Cache, bis zu 3,60 GHz)
Betriebssystem:	kein Betriebssystem
Arbeitsspeicher:	1x 32 GB, DDR4, 3.200 MHz
Chipsatz:	Intel® C621A
Konnektivität:	Dynamic LoM über OCP-Steckplatz
Display Schnittstellen:	2x VGA (davon 1x frontseitig optional)
USB Anschlüsse:	6x USB 3.0 (frontseitig: 2, rückseitig: 2, intern: 2)
Sonstige Anschlüsse:	1x seriell RS-232-C optional, nutzbar für iRMC oder System oder gemeinsam
Steckplätze:	3x PCI-Express 4.0 x8, 4x PCI-Express 3.0 x16 (u.U. 2. Prozessor erforderlich)
Raid Controller:	Fujitsu PRAID EP520i LP, RAID 5/6 Ctrl., SAS/SATA 12 Gbit/s, NVMe-PCIe 8 Gbit/s, 8 ports int. RAID level: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, 2 GB, Optional FBU based on LSI SAS3516
Einbauplätze:	16x 2,5 Zoll, 1 x 5,25 Zoll / 9,5 mm für DVD-RW / Blu-ray
Gewicht:	bis zu 32 kg
Größe:	482,5 mm (Blende) / 435 mm (Gehäuse) x 800 x 86,9 mm (BxHxT)
Garantie <sup>2</sup> :	3 Jahre Vor-Ort Service
Weitere Ausstattung:	Infrastrukturmanager (ISM) Essential Advanced, 16x 2,5 Zoll, Integrierter Remote Management Controller (iRMC S5, 512 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller) IPMI 2.0-kompatibel, 1x Modular PSU 900W platinum hp



Intel® Xeon® Gold-Prozessor

## Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GD5S60Z00DES2

<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 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.