

## PRIMERGY TX150 S6

Mono Socket Tower Server – Weltklasse in Qualität und Redundanz  
PRIMERGY TX Tower Server garantieren einen energie-effizienten, zuverlässigen, unterbrechungsfreien Betrieb mit in Rechenzentren bewährter Technologie. Sie bieten hohe Reserven für den individuellen Ausbau, damit Sie noch länger von Ihren Investitionen in PRIMERGY Tower Server profitieren.



### Prozessor

- Intel® Xeon® Prozessor UP X3220 (2.40 GHz) 2x4MB 1066MHz FSB (Quad Core), SLC ECC

### Speicher, Laufwerke

- 2GB DDR2-800 PC2-6400 ub d ECC
- ohne 3.5" SAS/SATA Festplatte, DVD-ROM Laufwerk, 6-port SATA Controller on board

### Schnittstellen

- 1x seriell (1x optional), 2x PS/2 (Tastatur, Maus), 1x Monitor, 7x USB (4x hinten, 2x intern, 1x vorn)

### Steckplätze (gesamt)

- 2x PCIe x8, 1x PCIe x4, 3x PCI 32-bit/33MHz

### Einbauplätze

- 4x 3,5" für SAS/SATA-Festplatten (hot-plug), 3x 5,25" für bedienbare Laufwerke (1x belegt mit DVD-Laufwerk), 1x 3,5" für Diskettenlaufwerk

### Abmessung, Gewicht, Garantie

- Maße (H x B x T): 444x205x605mm
- Gewicht: ca. 28 kg
- 1 Jahr Vor-Ort Service

**Bestellnummer: VFY:T1506SF070DE**

**EUR 999,00**

Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

Gerät mit Microsoft® Windows Server™ 2008  
inkl. 5 Client Lizenzen

€ 1.489,00

(bitte zusätzlich bestellen: S26361-F2565-L110)



### Sonstiges

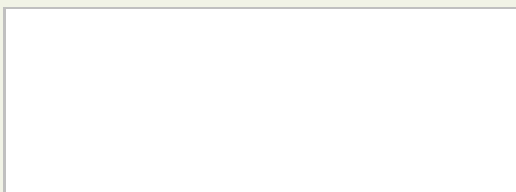
- 1 x LAN RJ45, 1 x Service LAN 10/100, Tastatur, Maus, Netzkabel, 1 Stromversorgungsmodul hot plug

### Optionales Zubehör, Upgrades und Servicepacks

- 2GB;  
Best.-Nr. S26361-F3870-L515
- HD S-ATA 3 Gb/s 160 GB 7.2k hot plug 3.5";  
Best.-Nr. S26361-F3218-L160
- HD SAS 3Gb/s 146 GB 15k hot plug 3.5";  
Best.-Nr. S26361-F3204-L514
- Band-LW DDS Gen5 36 GB 3MB/s intern;  
Best.-Nr. S26361-F2848-L3
- Service Pack 3 Jahre vorOrt Service, nächster Arbeitstag Reaktionszeit zu ortsüblich geltenden Geschäftszeiten;  
Best.-Nr. FSP:GA3S20Z00DEPY1
- Garantie gemäß FSC Garantiebedingungen
- Preise, Liefermöglichkeiten, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.
- Abbildung ähnlich

Weiterführende Produktinformationen finden Sie [hier](#).

Herausgegeben von:  
Fujitsu Siemens Computers GmbH  
Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 München  
© Fujitsu Siemens Computers GmbH, September 2008  
[www.fujitsu-siemens.de](http://www.fujitsu-siemens.de)



We make sure

**FUJITSU** COMPUTERS  
**SIEMENS**