

Produktinformationen

Shop-Navcode S7746941

Hersteller Fujitsu



781,00 EUR

Inkl. MwSt

**Intel® Xeon® Prozessor
E5620 - 2.4 GHz**

| Produktinformationen | |
|--------------------------------|--|
| Artikel-Nr | S7746941 |
| Hersteller | Fujitsu |
| Hersteller-Artikel-Nr | S26361-F3612-L220 |
| Bruttopreis | 781,00 EUR, Inkl. MwSt |
| Hauptspezifikationen | |
| Produktbeschreibung | Intel® Xeon® E5620 / 2.4 GHz Prozessor |
| Produkttyp | Prozessor |
| Prozessortyp | Intel® Xeon® Prozessor E5620 |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Kompatibler Prozessoranschluss | LGA1366 Socket |
| Prozessoranz. | 1 |
| Taktfrequenz | 2.4 GHz |
| Max. Turbo-Geschwindigkeit | 2.66 GHz |
| Herstellungsprozess | 32 nm |
| Funktionen | Enhanced SpeedStep technology, Hyper-Threading-Technologie, Intel® Virtualization Technology, Intel® Turbo Boost Technology, Intel® 64 Technology, Enhanced Halt State (C1E), Intel® Thermal Monitor 2 |
| Kompatible Steckplätze | 1 x Prozessor - LGA1366 Socket |
| Entwickelt für | Celsius R570-2, R670-2 |
| Allgemein | |
| Produkttyp | Prozessor |
| Prozessor | |
| Typ / Formfaktor | Intel® Xeon® Prozessor E5620 |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |
| Cache-Speicher-Details | L3 - 12 MB |
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Prozessoranz. | 1 |
| Taktfrequenz | 2.4 GHz |
| Max. Turbo-Geschwindigkeit | 2.66 GHz |
| Kompatibler Prozessoranschluss | LGA1366 Socket |
| Herstellungsprozess | 32 nm |
| Thermal Design Power | 80 W |
| Temperaturspezifikationen | 77.6 °C |
| Architektur-Merkmale | Enhanced SpeedStep technology, Hyper-Threading-Technologie, Intel® Virtualization Technology, Intel® Turbo Boost Technology, Intel® 64 Technology, Enhanced Halt State (C1E), Intel® Thermal Monitor 2 |
| Cache-Speicher | |

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S7746941
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Intel® Xeon® Prozessor E5620 - 2.4 GHz

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Installierte Größe | 12 MB |
| Erweiterung / Konnektivität | |
| Kompatible Steckplätze | 1 x Prozessor – LGA1366 Socket |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Entwickelt für | Fujitsu Celsius R570–2, R670–2 |

Datenblatt