

# Fujitsu RX2540 M7 16X2.5/ERP LOT9 CONF. 2 XEON GOLD 6426Y/INDEPENDENT MODE/

Fujitsu PRIMERGY RX2540 M7 kaufen. Leistungsstarker 2U Rack-Server mit Xeon Gold CPU und 3 Jahre Support. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999611278

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

- **Unerreichte Skalierbarkeit und Leistung**

2U-Plattform mit 2 Sockeln, die Skalierbarkeit und Leistung bietet, um sich an eine Vielzahl von Anwendungen anzupassen. Antrieb anspruchsvoller Workloads durch Intel-Prozessoren mit 60 Kernen pro CPU.

- **Beschleunigen Sie die IT-Transformation**

Transformieren Sie Ihr Rechenzentrum für moderne Abläufe und bewältigen Sie anspruchsvolle Workloads mit 32 DIMM-Modulen. DDR5-DIMM-Speicher bietet schnelle, hohe Kapazität für speicherintensive Workloads.

- **Umfassende Erweiterungsmöglichkeiten**

Maximieren Sie die Speicherleistung und stellen Sie sicher, dass die Anwendungsleistung den Anforderungen entsprechend skaliert. 8 PCIe 5.0-Steckplätze und OCP v3-Adapter sorgen zudem für ausreichend Wachstumsmöglichkeiten.

- **Flexibles Infrastruktur-Management**

Wenn Sie Ihre Infrastruktur skalieren, skalieren Sie Ihre Rentabilität mit der eingebetteten Intelligenz von iRMC S6 und dem Infrastructure Manager (ISM), der Unternehmen eine zentrale Kontrolle über die Infrastruktur über eine einzige Benutzeroberfläche ermöglicht.

## Produkteigenschaften

<b>Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp</b>	Serial ATA-600
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Gestellte Leistung</b>	900 Watt
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Management (Gigabit Ethernet) - RJ-4, 6 x USB 3.0 (2 vorn, 2 hinten, 2 intern), 1 x VGA
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	2
<b>Anz. Steckplätze</b>	32
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Stromversorgung Hot-Plug
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	4,1 GHz
<b>Server-Speichereinschübe</b>	Hot-Swap
<b>Videoschnittstellen</b>	VGA
<b>Steckplatz</b>	4 PCIe 5.0 x16 - Low Profile, 1 PCIe 4.0 x16 - Low Profile, 2 PCIe 5.0 x8
<b>Formfaktor des Swap-fähigen Laufwerks</b>	2.5"
<b>System - Typ</b>	Server
<b>Software - Typ</b>	iRMC S6 eLCM Aktivierungslizenz
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	Keine HDD
<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	0 GB
<b>Leistungsmerkmale</b>	Independent Memory Mode, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Adaptive Double-Device Data Correction (, Single Device Data Correction (SDDC), Speicherscrubbing, Memory Mirroring, Registriert
<b>Anz. der Kerne</b>	16 Kerne
<b>Prozessor - Typ</b>	Xeon Gold
<b>RAM - Installierte Größe</b>	32 GB
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Taktfrequenz</b>	2,5 GHz
<b>Chipsatz</b>	Intel C741
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	4800 MHz
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Serial ATA
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Rack-Montage
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	37,5 MB
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	2
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	2
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden

<b>Prozessornummer</b>	6426Y
<b>Ausbaufähigkeit</b>	Upgradefähig
<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden

## Weitere Bilder

