

## Produktdatenblatt



# Dell EMC PowerEdge R450 - Rack-Montage - Xeon Silver 4309Y 2.8 GHz - 16 GB - SSD 480 GB

Produktbeschreibung: Dell EMC PowerEdge R450 - Server -

Rack-Montage - 1U - zweiweg - 1 x Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz - RAM 16 GB - SAS - Hot-Swap 6.4 cm (2.5") Schacht/Schächte - SSD 480 GB - Matrox G200 - GigE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz -

BTP - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe: Desktops & Server

Hersteller: Dell
Hersteller Artikel Nr: GPH2C

EAN: 5397184745625

#### Beschreibung:

Der Dell EMC PowerEdge R450 mit skalierbaren Prozessoren bietet eine verbesserte Leistung und einen außergewöhnlichen Wert in einem 1-HE-Rack-Server.

#### Key Selling Points:

- Entwickelt mit minimaler Stellfläche und Enterprise Compute für den Einsatz in einer Vielzahl von Umgebungen
- Full-Stack-Managementintegration mit Microsoft, VMware, ServiceNow, Ansible und vielen anderen Tools für On-Premises-, Edge- und Cloud-Umgebungen

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Dell EMC PowerEdge R450 - Rack-Montage -

Xeon Silver 4309Y 2.8 GHz - 16 GB - SSD 480

GB

Typ Server - Rack-Montage Services im Bundle 3 Jahre Basis Vor-Ort

Höhe (Rack-Einheiten) 1U Server-Skalierbarkeit Zweiweg

Prozessor 1 x Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz (3.6 GHz)

(8 Kerne)

Prozessorsockel FCLGA4189 Socket

Wichtigste Prozessormerkmale Intel Turbo Boost Technology 2

Cache-Speicher 12 MB Cache pro Prozessor 12 MB

RAM 16 GB (installiert) / 1 TB (Max) - DDR4 SDRAM

Massenspeicher-Controller RAID (PERC H355)
Server-Speichereinschübe Hot-Swap 6.4 cm (2.5")

Festplatte SSD 480 GB (Hot-Swap-fähig) - SATA 6Gb/s -

2.5"

Optischer Speicher Kein optisches Laufwerk

Grafik-Controller Matrox G200
Videospeicher 16 MB
Netzwerk GigE
Redundante Stromversorgung Optional











## **Produktdatenblatt**



Bereitgestelltes Betriebssystem Kein Betriebssystem

Farbe Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x 48.2 cm 4.28 cm

Höhe)

Gewicht 16.58 kg

Preistyp Build To Plan (BTP)

#### **Product Features:**

• Ihr Innovationsmotor

Der Dell EMC PowerEdge R450 ist ein 1-HE-Entry-Level-Server mit zwei Sockeln, der aktualisierte Technologien und einen Mehrwert mit schnelleren Verarbeitungsgeschwindigkeiten und flexiblen Storage-Optionen bietet.

Universalserver mit optimierter Dichte
 Der Dell EMC PowerEdge R450 mit skalierha

Der Dell EMC PowerEdge R450 mit skalierbaren Prozessoren bietet die perfekte Kombination aus Leistung, Dichte und Erschwinglichkeit für universelle Skalierungs- und Webtechnologiebereitstellungen.

