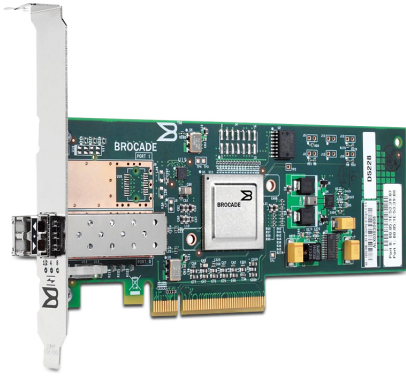


HPE A8002B Datenblatt



HPE StorageWorks FC2142SR 4-Gbit-PCIe-x4-auf-Fibre-Channel-HBA mit einem Kanal, 697887-001

A8002B

Die HP PCIe 4 Gbit FC Host Bus Adapter (HBAs) unterstützen Kunden, die HP ProLiant Server mit PCIe E/A-Steckplätzen verwenden, auf denen eine breite Palette von Betriebssystemen ausgeführt wird. Diese Fibre-Channel-HBAs sind Produkte der zweiten Generation, die diese neue E/A-Busarchitektur mit höherer Geschwindigkeit unterstützen und Kunden die Möglichkeit bieten, sie für die Verbindung mit ihren HP Speicher-Arrays zu verwenden.

Spezifikationen

- Teilenummer: A8002B
- Markenname: HPE
- Produkttyp: Fibre-Channel-Host-Bus-Adapter
- Gesamtzahl der Fibre-Channel-Ports: 1
- Anzahl der LC-Ports: 1
- Datenübertragungsrate: 4 Gbit/s
- Unterstützter Medientyp: Glasfaser
- Unterstützter Glasfasermodus: Singlemode
- Hostschnittstelle: PCI Express
- Physikalische Eigenschaften
 - Formfaktor: Steckkarte
 - Höhe: 9,8"
 - Breite: 10,4"

- Dicke: 7,6"
- Gewicht (ungefähr): 6,02 lb
- Kompatibilität
 - HP Integrity-Server
 - HP -Array -Plattformen: EVA4000/4100/4400/4400SEVA6000/6100EVA8000/8100 (Nur aktiv/aktiv)
EVA6400/8400MSA1000, MSA1500 (nur aktiv/aktiv) (1242SR, 1142SR, 2142SR, 224 224 (2242Sr, 2242Sr,
2242Sr, 2242Sr, 2242SR) (1242 ° C 22000 , 2142SR, 2242SR
nur)XP10000/XP12000XP20000/XP24000P9500
 - HP ProLiant-Server

[Jetzt kaufen](#)