

HPE A8002A Foglio dati



ADATTATORE BUS HOST CANALE IN FIBRA HPE FC2142SR 4 GB 1 PORTA PCIE X4, 397739-001

A8002A

Gli adattatori HBA (Host Bus Adapter) HP StorageWorks PCIe 4Gb FC supportano i clienti che utilizzano server HP ProLiant con slot I/O PCIe che eseguono un'ampia gamma di sistemi operativi. Questi HBA Fibre Channel sono prodotti di seconda generazione che supportano questa nuova architettura di bus I/O ad alta velocità e offrono ai clienti la possibilità di utilizzarla per connettersi ai propri array HP StorageWorks.

Specifiche

- Numero parte: A8002A
- Tipo di slot: da PCIe a Fibre Channel
- Canali: singolo
- Velocità della porta: 4 Gb
- Peso: 6,0 libbre
- Dimensioni (L x P x A): 9,76 x 10,35 x 7,6 pollici

Sistemi operativi compatibili

- Microsoft Windows 2003
- Microsoft Windows 2008

- VMware
- RedHatLinux
- SUSELinux
- SOLE Solaris

Piattaforme di array supportate

- EVA4000/4100/4400/4400s, EVA6000/6100, EVA8000/8100 (attivo/solo attivo); EVA6400/8400; MSA1000, MSA1500 (solo attivo/attivo) (solo 1242SR, 1142SR, 2142SR, 2242SR); MSA2000fc; P2000 G3; XP128/1024 (solo 1242SR, 1142SR, 2142SR, 2242SR); XP10000/XP12000; XP20000/XP24000; P9500
- Selezionare server HP ProLiant DL/ML/SL e server HP Integrity

[Acquista ora](#)