

HPE A8002A Hoja de datos



HPE FC2142SR 4GB 1 PUERTO PCIE X4 FIBRA CHANNEL HOST BUS ADAPTADOR, 397739-001

A8002A

Los adaptadores de bus de host (HBA) HP StorageWorks PCIe de 4 Gb FC son compatibles con los clientes que utilizan servidores HP ProLiant con ranuras de E/S PCIe que ejecutan una amplia gama de sistemas operativos. Estos HBA Fibre Channel son productos de segunda generación que admiten esta nueva arquitectura de bus de E/S de mayor velocidad y brindan a los clientes la capacidad de usarla para conectarse a sus arreglos HP StorageWorks.

Especificaciones

- Número de parte: A8002A
- Tipo de ranura: PCIe a canal de fibra
- Canales: Único
- Velocidad del puerto: 4 Gb
- Peso: 6,0 libras
- Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 9,76 x 10,35 x 7,6 pulgadas

Sistemas operativos compatibles

- microsoft windows 2003
- microsoft windows 2008

- vmware
- sombrero rojo linux
- SUSELinux
- SOL Solaris

Plataformas de matriz compatibles

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

[Comprar ahora](#)