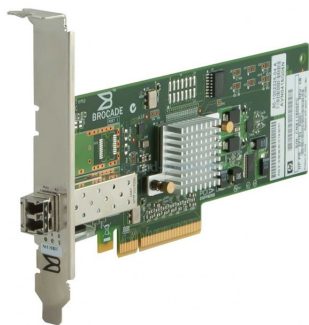


HPE AP769A Gegevensblad



HPE StorageWorks 81B PCI-e Fibre Channel Hostbusadapter met enkele poort, 571520-001

AP769A

De introductie van de HP StorageWorks PCIe 8Gb Fibre Channel Host Bus Adapters brengt datacenterinfrastructuurcomponenten naar een hoger prestatie- en efficiëntieniveau met de mogelijkheid om tweemaal de I/O-prestaties te leveren van 4 Gb FC HBA's. Een vandaag aangeschafte 8 Gb Fibre Channel HBA is achterwaarts compatibel met 4 en 2 Gb opslagnetwerken en beschermt toekomstige investeringen. Bij gebruik van opslagintensieve toepassingen, zoals back-up/herstel, databasetransacties, virtualisatie en rich media, maakt de verbeterde prestatie van de 8 Gb-infrastructuur snellere opslag en herstel van kritieke informatie mogelijk. Ten slotte bieden PCIe 8Gb FC-hostbusadapters een aantal functies die samenwerken om het stroomverbruik te verminderen, waardoor een "groen" voordeel binnen de server wordt geleverd.

Specificaties

- Sleuftype: PCIe naar Fibre Channel
- Aantal kanalen: Enkel
- Poortsnelheid: 8 Gbps
- Ondersteund besturingssysteem: Microsoft Windows 2003; Microsoft Windows Server 2008; VMware; RedHat Linux; SUSE-Linux; Ga naar www.hp.com/storage/spock voor de meest recente informatie over ondersteuning van besturingssystemen.
- Ondersteunde array-platforms: EVA4x00; EVA6x00; EVA8x00; XP10000/XP12000; XP20000/XP24000; P9500; MSA2000fc; P2000 G3

- Wat zit er in de doos?
 - (1) HBA, (1) SFP, standaard en low-profile beugel, documentatie
- Milieu
 - Bedrijfstemperatuur: 32° tot 131° F (0° tot 55° C)
 - Opslagtemperatuur: -20° tot 158° F (-40° tot 70° C)
 - Relatieve vochtigheid tijdens bedrijf: 5% tot 95% niet-condenserend
- Afmetingen (B x D x H): 9,76 x 10,35 x 7,6 inch
- Gewicht: 6,0 lb

[Koop nu](#)