

HPE AH400A Datenblatt



HPE PCI EXPRESS 1-PORT 8 GB FIBER CHANNEL SR (QLOGIC) ADAPTER

AH400A

Der HP AH400A ist ein Fibre-Channel-SR-Hostbusadapter (Qlogic) mit einem Anschluss für periphere Komponenten, der in Servern der HP Integrity-Serie verwendet wird.

PCIe 1-Port, 8 GB, Fibre Channel (FC) 81Q (QLogic) Host Bus Adapter (HBA) Board, das über einen vollst ãndig unabh ãngigen 2/4/8 Gb Auto-Negotiation-Kurzwellenlaser-LC-Port verfügt.

Erfordert einen x8-PCIe-Steckplatz mit niedrigem Profil (oder voller Höhe).

Alternative Teilenummer: 489190-001

Spezifikationen

- Kundenprofil: Unternehmenskunde
- Anzahl der Kanäle: Single
- Portgeschwindigkeit: 8 Gbit/s
- Unterstützter Steckplatztyp: PCIe-Backplane
- Unterstützte Betriebssysteme: HP-UX 11i v3, Windows Server for Integrity
- Unterstützte Server: Alle Rack-optimierten Server von Integrity
- Unterstützte Array-Plattformen: XP24000, EVA8000, EVA6000, EVA4000, MSA2000fc G2

[Jetzt kaufen](#)