

# HPE AD167A Datenblatt



HPE STORAGEWORKS FC2143 4 GB PCI-X 2.0 HBA, 410984-001

AD167A

HPE AD167A FC2143 4 GB Single Port PCI-X 2.0 Fibre Channel Autonegotiation Host Bus Adapter für Server der 4. bis 7. Generation

DIE HPE AD167A Plug-in Card Host Bus Adapter bieten Fibre Channel-Konnektivität für ausgewählte ProLiant Server. Datenübertragungsrate 4,24 Gbit/s Daten-FC-Übertragungsraten sind gut geeignet für Unternehmensnetzwerk- und Speichergeräteeverbindungen. Der AD167A ist ein Single-Port-Gerät mit einem PCI-X / 266 MHz-Formfaktor. Es hat 90 Tage Garantie von uns.

## Spezifikationen

- Marke: HP
- Herstellernummer: AD167A
- Option Teilenummer: AD167A
- Ersatzteilnummer: 410984-001

## Allgemein

- Gerätetyp: Host-Bus-Adapter
- Anschlüsse: 1-Anschluss
- Schnittstellentyp: PCI Express 2.0

## Vernetzung

- Ports: 4 GB Fibre Channel
- Konnektivitätstechnologie: Verkabelt
- Datenverbindungsprotokoll: 4 GB Fibre Channel
- Datenübertragungsrate: 4,24 Gbit/s
- Features: Auto-Negotiation

## Erweiterung & Konnektivität

- Schnittstellen: 1 x 4 Gb Fibre Channel – LC
- Kompatible Steckplätze: 1 x PCI-X / 266 MHz

## Umgebungsparameter

- Min. Betriebstemperatur: 32 °F
- Maximale Betriebstemperatur: 131 °F
- Luftfeuchtigkeitsbereich Betrieb: 5 - 95 %

## Software-/Systemanforderungen

- Erforderliches Betriebssystem: Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows Server 2003

## Kompatibilität

- HPE ProLiant DL-Serie: DL120 Gen6, DL120 Gen6 Base, DL120 Gen6 Performance, DL140 Gen2, DL140 Gen3, DL160 Gen5, DL165 Gen5 Spezialserver, DL165 Gen6, DL180 Gen5 Spezialserver, DL180 Gen6, DL180 Gen6 Spezialserver, DL185 Gen5 Spezialserver , DL320 Gen5p, DL320 Gen6, DL320 Gen6 Entry, DL320 Gen6 High Efficiency, DL320 Gen6 Performance, DL360 Gen5, DL360 Gen5 Base, DL360 Gen5 Entry, DL360 Gen5 Performance, DL365 Base, DL365 Entry, DL365 Gen5 Base, DL365 Gen5 Entry, DL365 Gen5 High Efficiency, DL365 Gen5 Performance, DL365 Performance, DL380 Gen4, DL380 Gen5, DL380 Gen5 Base, DL380 Gen5 Entry, DL380 Gen5 High Performance, DL380 Gen6, DL380 Gen6 Base, DL380 Gen6 High Efficiency, DL380 Gen6 Performance, DL385, DL385 Gen2 Base, DL385 Gen2 Entry, DL385 Gen2 High Performance, DL385 Gen5, DL385 Gen5 Base, DL385 Gen5 Entry, DL385 Gen5 Performance, DL385 Gen5p Base, DL385 Gen5p High Performance, DL385 Gen6, DL385 Gen6 Base, DL385 Gen6 Entry, DL385 Gen6 High Performance, DL580 Gen4, DL580 Gen4 High Performance, DL585 Gen6, DL585 Gen6 Base
- HPE ProLiant ML-Serie: ML350 Gen5, ML350 Gen5 Base, ML350 Gen5 Entry, ML350 Gen6, ML350 Gen6 Base, ML350 Gen6 Entry, ML350 Gen6 Performance, ML370 Gen5 Base, ML370 Gen5 Entry, ML370 Gen5 Performance, ML570 Gen4, ML570 Gen4 High Performance
- HPE ProLiant SL-Serie: SL170z Gen6, SL2x170z Gen6

[Jetzt kaufen](#)