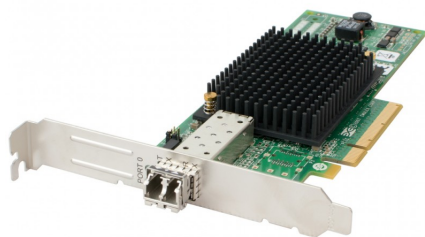


HPE AJ762A Folha de dados



ADAPTADOR DE BUS HOST HPE 81E 8GB 1 PORTA PCIE FIBER CHANNEL, 489192-001

AJ762A

HPE 81E AJ762A 8 Gb Single Port PCI Express 2.0 x4 / PCI Express x8 Fibre Channel Host Bus Adapter para ProLiant Generation1 a Generation7 Servers

O adaptador de barramento de host HPE 81E AJ762A tem taxa de transferência de dados de 8 Gbps e uma contagem de slot compatível de 1 x PCI Express 2.0 x4 / PCI Express x8. Este adaptador de barramento host de baixo perfil usa uma interface Fibre Channel de 8 Gbps e tem garantia de 30 dias.

Especificações

- marca: HPE
- MPN: AJ762A
- Número da peça opcional: AJ762A
- Número da peça sobressalente: 489192-001

Em geral

- Tipo de dispositivo: Adaptador de barramento de host
- Fator de forma: placa plug-in
- Tipo de interface (barramento): PCI Express 2.0 x4 / PCI Express x8

Expansões / Conectividade

- Slots de expansões: 1 (total) / 0 (gratuito) x SFP+
- Interfaces: 1 x 8 Gb Fibre Channel (onda curta) x rede - 8 Gb Fibre Channel (onda curta) - LC multimodo x 2
- Slots compatíveis: 1 x PCI Express 2.0 x4 / PCI Express x8

Dimensões e Peso

- Profundidade: 6,6 pol.
- Altura: 2,7 pol.

Parâmetros Ambientais

- Temperatura operacional mínima: 32 °F
- Temperatura operacional máxima: 131 °F
- Faixa de umidade operacional: 5 - 95% (sem condensação)

Requisitos de software / sistema

- SO necessário: Microsoft Windows Server 2003, SunSoft Solaris x86 10, Red Hat Enterprise Linux 4, SuSE Linux Enterprise Server 11, SuSE Linux Enterprise Server 10, Red Hat Enterprise Linux 5, Microsoft Windows Server 2008

Compatibilidade

- Série HPE ProLiant DL: DL120 G6, DL120 G6 Base, DL120 G6 Performance, DL120 G7, DL120 G7 Base, DL120 G7 Entry, DL120 G7 Performance, DL160 G5p Special Server, DL160 G6 Special Server, DL160se G6, DL165 G6, DL165 G7, DL165 G7 Base, DL165 G7 Performance, DL165 G7 Special Server, DL170h G6, DL180 G6 Special Server, DL2x170h G6, DL320 G6, DL320 G6 Entry, DL320 G6 High Efficiency, DL320 G6 Performance, DL360 G6 Base, DL360 G6 Efficiency, DL360 G6 Entry, DL360 G6 Performance, DL360 G7, DL360 G7 Base, DL360 G7 Central Management Server, DL360 G7 Efficiency, DL360 G7 Entry, DL360 G7 Performance, DL360 G7 Special Server, DL370 G6 Base, DL370 G6 High Performance, DL370 G6 Performance, DL380 G6, DL380 G6 Base, DL380 G6 Entry, DL380 G6 High Efficiency, DL380 G6 Performance, DL380 G7, DL380 G7 Base, DL380 G7 Efficiency, DL380 G7 Entry, DL380 G7 Performance, DL380 G7 Special Server, DL385 G6, DL385 G6 Base, DL385 G6 Entry, DL385 G6 High Performance, DL385 G7, DL385 G7 Base, DL385 G7 Entry, DL385 G7 HE, DL385 G7 Performance, DL4x170h G6, DL580 G5 Highly Service Tower, DL580 G7, DL580 G7 Base, DL580 G7 High Performance, DL585 G6, DL585 G6 Base, DL585 G6 Performance, DL585 G7, DL585 G7 Base, DL585 G7 Performance, DL785 G6, DL785 G6 Base, DL785 G6 Performance, DL980 G7
- Série HPE ProLiant ML: ML330 G6, ML330 G6 Base, ML330 G6 Entry, ML350 G6 Base, ML350 G6 Entry, ML350 G6 Performance, ML350 G6 Special Server, ML370 G6, ML370 G6 Base, ML370 G6 Entry
- Série HPE ProLiant SL: SL160s G6, SL160z G6, SL170z G6, SL2x170z G6
- HPE StorageWorks 8/8 (8) portas de malha completa habilitadas SAN Switch, 8/8 Base (0) e-port SAN Switch, MSL2024 Ultrium 3000, MSL2024 Ultrium 3280, MSL4048 Ultrium 3000, MSL4048 Ultrium 3280, MSL8096 Ultrium 3280, SN6000C 16 Switch de malha ativa de portas, SN6000C Switch de malha ativa de 32 portas HPE StorageWorks 1/8 G2 Tape Autoloader Ultrium 3000 HPE StorageWorks Modular Smart Array P2000 G3 FC Dual Controller LFF Array HPE StorageWorks Network Storage Gateway X3400 G2, X3800 G2

[Compre agora](#)