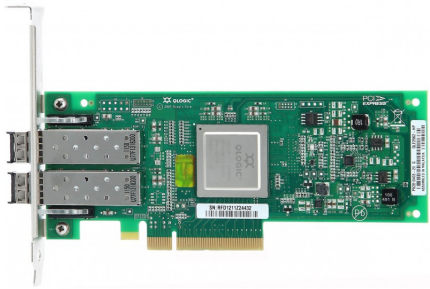


HPE AJ764A データシート



HPE 82Q 8GB 2 ポート PCIe X8 ファイバー チャンネル ホスト バス アダプター、489191-001

AJ764A

HPE 8Gb PCIe ファイバー チャンネル ホスト バス アダプターは、4Gb HBA の 2 倍の I/O パフォーマンスを提供する機能により、データセンター インフラストラクチャ コンポーネントのパフォーマンスと効率をより高いレベルに引き上げます。本日購入した 8Gb FC HBA は、4 Gb および 2 Gb ストレージ ネットワークと下位互換性があり、将来の投資を保護します。バックアップ/復元、データベース トランザクション、仮想化、リッチ メディアなど、ストレージを集中的に使用するアプリケーションを使用する場合、8 Gb インフラストラクチャのパフォーマンスの向上により、重要な情報の保存と検索がより高速になります。

このアイテム、AJ764A は、82Q 8Gb デュアル ポート PCI-e ファイバー チャンネル ホスト バス アダプターとして説明されている製品の HPE オプション パーツ番号です。詳細は以下をご覧ください。

HPE オプション パーツ番号: AJ764A

HPE スペア パーツ番号: 489191-001

仕様

- 動作湿度範囲: 10 - 90%
- 最大動作温度: 131 °F
- 最小動作温度: 32 °F
- コネクタ数量: × 2
- コネクタタイプ: LC マルチモード
- 接続技術: 有線
- データリンクプロトコル: 8Gb ファイバーチャネル (短波)
- データ転送速度: 8.5Gbps
- 機能: オートネゴシエーション
- フォームファクター: プラグインカード
- インターフェースタイプ: PCI Express x8
- PCI 仕様リビジョン: PCIe 2.0
- 寸法: 9 x 8 x 2 インチ
- 商品の重量: 1 ポンド

互換性

- DL160 Gen8
- DL170e G6
- DL320e Gen8
- DL360 Gen9
- DL360e Gen8
- DL360p Gen8
- DL380 G7/Gen9
- DL380e Gen8
- DL380p Gen8
- DL385p Gen8
- DL388 Gen9
- DL560 Gen8
- DL580 Gen8
- ML150 Gen9

- ML350 Gen9
- ML350p Gen8
- SL160z G6
- SL165s G7
- SL165z G6
- SL170s G6
- SL170z G6
- SL2x170z G6

[今すぐ購入](#)