

HPE AJ762B データシート



HPE 81E 8GB 1 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、697889-001

AJ762B

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。

最後に、8Gb PCIe FC ホスト バス アダプターは、連携して電力消費を削減する多くの機能を提供し、サーバー内で「環境に優しい」メリットを実現します。

仕様

- チャンネル数: シングル
- ポート速度: 8Gbps
- サポートされるスロット タイプ: PCI Express 2.0 からファイバー チャンネル
- 対応OS
 - Windows Server 2008: x86、x64、IA64、R2、SP1、SP2

- Windows Server 2012: x64、R2
- VMware 5.1/5.5/6.0: はい
- RHEL 5/6/7: x86、x64
- SLES 10/11/12: x86、x64
- Ubuntu 14.04: x86
- Citrix Xen サーバー 6.5: x86
- ボックスには何が含まれていますか?
 - 標準ブラケット付き 8 Gbps HBA、1 つの 8 Gbps SFP+、ロープロファイル ブラケット、ドキュメント
- 環境
 - 動作温度: 32° ~ 131° F (0° ~ 55° C)
 - 保管温度: -20° ~ 158° F (-40° ~ 70° C)
 - 動作相対湿度: 5% ~ 95% 結露なきこと
- 製品寸法 (HxW): 6.60 x 2.71 インチ (167.64 x 68.8 mm)
- メディア: マルチモード オプティック (SFP+)
- コネクタ: LC タイプ コネクタ付き短波レーザー
- PCIe コネクタ
 - PCIe x8
 - 最大 x4 レーン Gen2
 - 最大 x8 レーン Gen1
- 自動ネゴシエーション: 8/4/2 Gbps

[今すぐ購入](#)