

HPE AB378B データシート



HPE 4GB 1 ポート PCI-X 2.0 ファイバー チャンネル ホスト バス アダプター、AB378-60101

AB378B

AB378B は、PCI 33 MHz/66 MHz および PCI-X 66 MHz/133 MHz/266 MHz バス速度で動作し、バス幅が 64 ビットの単一ポート 4 Gb 対応アダプターです。ポートは自動速度ネゴシエーションをサポートし、1 Gb、2 Gb、または 4 Gb のデータ転送速度が可能です。自動速度ネゴシエーションにより、アダプタの各ポートは、ポートとポートを接続するインフラストラクチャに共通する最高速度を自動的にネゴシエートできます。AB378B は AB378A の更新バージョンであり、より広範なサーバーをサポートしています。AB378A と下位互換性があります。fcmsutil 診断ツールを使用して、リンク速度およびその他の重要な製品データ (VPD) 情報を表示します。

AB378B シングル ポート アダプターは、HP-UX 11i v1 または 11i v2 を実行している OLAR

対応システムでオンライン追加および交換 (OLAR) をサポートします。OLAR

とは、システムをシャットダウンして再起動することなく、PCI カードを交換 (取り外しまたは追加)

できることを意味します。AB378B シングル ポート アダプタは、ファブリック

トポロジをサポートします。アービトレーテッド ループ トポロジを使用したダイレクト アタッチ

トポロジがサポートされています。

技術仕様

性能特性

- ローカルバスモードと速度: PCI-X 266MHz、PCI-X 133MHz、PCI-X 66MHz、PCI 66MHz、PCI 33MHz
- 接続性: シングルポートファイバーチャンネル、マルチモード短波光リンク
- リンク速度: 4Gbps / 2Gbps / 1Gbps
- リンク距離: 4Gbps: 150m; 2Gbps : 300m; 1Gbps : 500m、50/125um以上のマルチモード光ファイバーケーブル
- コネクタ: LC デュプレックス コネクタ x 1
- バススロット: 3.3V のみ、64 ビット PCI-X 266MHz、PCI-X 133MHz、PCI-X 66MHz、PCI 66MHz

物理的

- 長さ: 168 mm (6.61 インチ)
- 幅: 63.8 mm (2.5 インチ)
- 高さ: 9.8 mm (0.39 インチ)
- 重量: 91 g (3.2 オンス)

電気: 6.5 ワット (公称); 7.5 ワット (最大)

規格: 標準ファイバチャンネルの ANSI 規格 (ANSI X3T11)、PCI ローカルバス仕様 Rev 2.3、PCI-X プロトコル追補版 Rev 2.0a、および PCI-X 電気/機械仕様 2.0a に準拠

環境

- 温度
 - +5 ~ +40 °C (+41 ~ +104 F) 動作時
 - -40 ~ +70 °C (-40 ~ +177 F) 非動作時
- 相対湿度
 - 5% ~ 90% @ 65 °C (149 °F) 結露なし、非動作時
 - 20% ~ 80% @ 40 °C (104 °F) 結露なきこと、動作時
- 高度: 4.5 km (15,000 フィート)

[今すぐ購入](#)