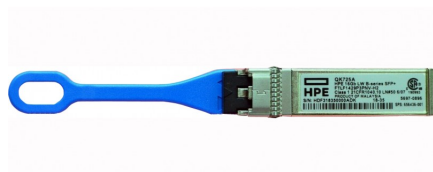


HPE QK725A データシート



HPE B シリーズ 16GB SFP+ 長波 10KM トランシーバー、656436-001

QK725A

この HPE QK725A 16G オプティクスは、16G ファイバー チャネル (16GFC) 長距離アプリケーション向けのスモールフォームファクターのプラグブル長波トランシーバーです。シングルモード光ファイバーで最大 10km のリンクをサポートします。このモジュールは、信頼性の高い 1310nm DFB トランスミッタと PIN 光検出器をデュプレックス LC 光コネクタに接続しています。14.025/8.5/4.25Gファイバーチャネル仕様に対応したマルチレート optical transceiver です。

特徴

- HPE B シリーズ QK725A 16G SFP+ 長波 10km トランシーバー
- サポートされるデータレート: 4 Gb/秒 - 14.0 Gb/秒
- IEEE 802.3ae 準拠の光インターフェース
- SFF-8431 に準拠した電気インターフェース
- シャットオフ制御付き CDR 内蔵
- +3.3V 単電源
- 高度なファームウェアにより、お客様のシステムが可能になります

仕様

- フォームファクター: SFP+

- データレート: 14.025Gb/s
- 波長 : 1310nm
- ファイバータイプ: SMF
- 最大距離: 10km
- 光学部品: DFB/PIN
- 送信電力: -5 ~ 2 dBm
- 消光比: > 3.5 dB
- 受信感度: < -12 dBm
- 受信機の過負荷: > 2 dBm
- コネクタ: デュプレックス LC
- デジタル診断モニタリング: はい
- 環境
 - 動作時: 0°C ~ 70°C
 - 保管: -40°C ~ 85°C
- 重量 : 0.03kg
- 応用
 - 高速ストレージエリアネットワーク
 - スイッチとハブ
 - ネットワーク インターフェイス カード
 - マスストレージシステム
 - ホスト バス アダプタ
 - トライレート 4G/8G/16G ファイバーチャネル
- コンプライアンス
 - IEC/EN 61000-4-2、IEC-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 および 1040.11
 - RoHS
- 製品寸法 (インチ): 6.1 x 0.6 x 7.16 インチ

- 製品寸法 (メートル法): 15.49 x 1.52 x 18.19 cm

[今すぐ購入](#)