

HPE JD092B データシート



HPE X130 10G SFP+ LC SR トランシーブ、JD092-61201

JD092B

HPE JD092B SFP+ トランシーバーは、LC デュプレックス コネクタを介して、OM4 MMF で最大 400m (OM3 MMF で 300m) のリンク長をサポートします。デジタル診断モニタリングは、SFF-8472 で指定されているように、2 線シリアル インターフェイス経由で利用できます。低消費電力、高速を特長とするこの 10G SFP+ トランシーバーは、データセンター、エンタープライズ ワイヤリング クローゼット、サービス プロバイダーのトランスポート アプリケーション、無線およびベースバンド ユニットなどに最適です。

仕様

- 品番 : JD092B
- ベンダー名: GenuineModules.com
- フォームファクター: SFP+
- 最大データレート: 10.3125Gbps
- 波長: 850nm
- 最大ケーブル距離: 300m@OM3/400m@OM4
- コネクタ: LCデュプレックス
- メディア: MMF
- 送信機のタイプ: VCSEL

- レシーバーの種類: PIN
- DDM/DOM: サポート
- 商用温度範囲: -5 ~ 70°C (23 ~ 158°F)
- 送信電力: -7.3~-1dBm
- 受信感度: < -11.1dBm
- 標準消費電力: ≤ 0.6W
- 受信機過負荷: 0.5dBm
- ビット誤り率 (BER): 1E-12
- 消光比: >3dB
- EMC (電磁両立性): サポート
- プロトコル: IEEE 802.3ae、SFF-8472、SFF-8431、SFF-8432、SFP+ MSA 準拠、CPRI、eCPRI

互換性

- HPE H3C 5130EI
- HPE H3C 5930
- HPE H3C 7500
- HPE H3C HSR6600 ルーター
- HPE H3C 5820
- HPE H3C 12500
- HPE H3C 5700
- HPE H3C 12900
- HPE H3C HSR6800 ルーター
- HPE H3C 5830
- HPE H3C 5500 HI
- HPE H3C 5920
- HPE H3C 5800
- HPE H3C 7900
- HPE H3C 5900
- HPE H3C 10500
- HPE H3C 1420

[今すぐ購入](#)