

Juniper SFPP-10GE-ER データシート



Juniper SFP+ 10GbE プラガブル トランシーバー、SMF、1550 nm、40 km、740-031983

SFPP-10GE-ER

概要と仕様

- 製品番号: SFPP-10GE-ER
- 製品名: 10 ギガビット イーサネット エクステンデッド リーチ SFP+
- 部品番号: 740-031983
- 速度: 10 ギガビット イーサネット
- トランシーバーの種類: SFP+
- 製品タイプ: 光トランシーバー
- コネクタ: デュプレックス LC
- 利用可能な監視: はい
- デジタル光モニタリング: はい
- 標準: 10GBASE-ER
- 標準準拠 (Ethernet/OTN 標準、100GBASE-LR4 など): 10GBASE-E
- MSA 準拠 (SFF、SFF-8665 など)
 - SFF-8431
 - SFF-8472
 - SFF-8432
- デジタル診断モニタリング
 - トランシーバー温度
 - トランシーバー供給電圧
 - Tx バイアス電流
 - 送信出力電力
 - Rx 受信光パワー

- NEB (はいまたはいいえ): はい
- 信号速度、各レーン: 10 Gbps
- トランスミッタ波長 (範囲): 1530 nm ~ 1565 nm
- 受信レーン波長 (範囲): 1530 nm ~ 1565 nm
- トランスミッター出力、各レーン (最小): -4.7 dBm
- トランスミッター出力、各レーン (最大): 4.0 dBm
- レシーバー入力電力、各レーン (最小): -15.8 dBm
- 受信機入力電力、各レーン (最大): -1.0 dBm
- 受信感度 (OMA)、各レーン (最大): -14.1 dBm
- 各レーンのストレス受信感度 (OMA) (最大): -11.3 dBm
- ケーブルタイプ: SMF
- コアサイズ/クラッド: 9/125 μ m
- 距離 : 40km
- 最大消費電力 (W): 1.5 W
- 動作温度 (範囲): 0° C ~ 85° C
- 保管温度: -40° C ~ 85° C
- 標準的な重量と寸法
 - 幅 : 14mm
 - 高さ : 12.05mm
 - 長さ: 57.5mm
 - 重量: 0.15 ポンド

このジュニパー SFPP-10GE-ER の仕様の詳細については、以下のジュニパー Web サイトにアクセスしてください。

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=SFPP-10GE-ER>

[今すぐ購入](#)