

Juniper SRX-SFP-1GE-LX データシート



Juniper Small Form Factor Pluggable 1000Base-LX ギガビット イーサネット光モジュール、740-011614

SRX-SFP-1GE-LX

概要と仕様

- 製品番号: SRX-SFP-1GE-LX
- 製品名: スモール フォーム ファクター プラガブル 1000Base-LX ギガビット イーサネット オプティクス
- 部品番号: 740-011614
- 速度: 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
- 規格 : 1000BASE-LX
- 準拠規格 (Ethernet/OTN 規格、100GBASE-LR4 など): 1000BASE-LX
- MSA 準拠 (SFF、SFF-8665 など): INF-8074i
- オプティック タイプ (コマーシャル vs サービス プロバイダー グレード): コマーシャル
- デジタル診断モニタリング
 - 送信電力
 - 受信電力
 - Txバイアス電流
 - ケース温度
 - 電源電圧

- NEB (はいまたはいいえ): はい

- 信号速度、各レーン: 1.25Gbps
- 送信ファイバー: デュアル
- 送信波長 (範囲): 1270 nm ~ 1355 nm
- 受信レーン波長 (範囲): 1270 nm ~ 1355 nm

- トランスミッター出力、各レーン (最小): -9.5 dBm
- トランスミッター出力、各レーン (最大): -3 dBm
- レシーバー入力電力、各レーン (最小): -19 dBm
- 受信機入力電力、各レーン (最大): -3 dBm
- 各レーンのストレス受信感度 (OMA) (最大): -14.4 dBm

- 動作温度 (範囲): -5° C ~ 70° C
- 保管温度: -40° C ~ 85° C
- 標準的な重量と寸法
 - 重量 : 0.15kg

 - 高さ : 8.55mm
 - 幅 : 13.55mm
 - 奥行 : 57.5mm

配線

ケーブルの種類	コアサイズ/クラッド	実効モーダル帯域幅	距離
SMF	9μm	-	10キロ
MMF	62.5μm	500MHz×km	550メートル
MMF	50μm	500MHz×km	550メートル

このジュニパー SRX-SFP-1GE-LX の詳細な仕様については、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=SRX-SFP-1GE-LX>

[今すぐ購入](#)