

Juniper QFX-SFP-10GE-USR データシート



Juniper SFP+ 10 ギガビット イーサネット Ultra Short Reach Optics、OM1 で 10m、OM2 で 20m、OM3 マルチモードファイバーで 100m の場合は 850 nm、740-030658

QFX-SFP-10GE-USR

概要と仕様

- 製品番号: QFX-SFP-10GE-USR
- 製品名: SFP+ 10 ギガビット イーサネット Ultra Short Reach Optics、OM1 で 10m、OM2 で 20m、OM3 マルチモード ファイバーで 100m の 850 nm
- 部品番号: 740-030658
- 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: ジュニパーネットワークス独自の 10G-USR
- 信号速度、各レーン:
 - 9.95328 GBd +/- 20 ppm
 - 10.3125 GBd +/- 100 ppm
- トランスミッタ波長 (範囲): 840 nm ~ 860 nm
- 受信レーンの波長 (範囲): 840 nm ~ 860 nm
- トランスミッター出力、各レーン (最小): -7.3 dBm
- トランスミッター出力、各レーン (最大): -1.3 dBm
- レシーバー入力電力、各レーン (最小): -9.9 dBm

- 受信機入力電力、各レーン (最大): -1.0 dBm
- 光トランスミッタ 3 dB スペクトル幅 (最大): 0.65 nm
- ケーブルタイプ:MMF
- 距離: 10 m @ OM1、30 m @ OM2、100 m @ OM3/OM4
- 動作温度 (範囲): 0° C ~ 70° C
- 保管温度: -40° C ~ 85° C

このジュニパー QFX-SFP-10GE-USR 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=QFX-SFP-10GE-USR>

[今すぐ購入](#)