

Juniper QFX-QSFP-40G-SR4 データシート



Juniper QSFP+ 40GBase-SR4 40 ギガビット オプティクス、850nm、MMF で最大 150m の伝送、740-032986

QFX-QSFP-40G-SR4

仕様

- 製品番号: QFX-QSFP-40G-SR4
- 製品名: QSFP+ 40GBase-SR4 40 ギガビット オプティクス、850nm、MMF で最大 150m の伝送
- 部品番号: 740-067442、740-032986
- 速度: 40 ギガビット イーサネット
- トランシーバーの種類: QSFP+
- 製品タイプ: 光トランシーバー
- コネクター : MPO-12
- 利用可能な監視: はい
- デジタル光モニタリング: はい
- 標準: 40GBASE-SR4
- 診断サポート
 - レーザーバイアス電流対応
 - RX 入力電源 - サポート
 - ケース温度対応
 - 電源電圧対応
 - レーザー出力 - サポートされていません
- 信号速度、各レーン: 40 Gbps
- 送信ファイバー: 12
- トランスミッター波長 (範囲): 850 nm
- 受信レーンの波長 (範囲): 840 nm ~ 860 nm
- 送信機の出力電力、各レーン (最小) - 7.6 dBm (レーンごと)

- 送信機出力、各レーン (最大): 2.4 dBm (レーンごと)
- レシーバー入力電力、各レーン (最小): -9.5 dBm
- 受信機入力電力、各レーン (最大): 2.4 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: 100 m @ OM3、150 m @ 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-QSFP-40G-SR4 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-QSFP-40G-SR4>

[今すぐ購入](#)