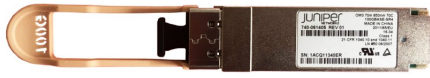


# Juniper JNP-QSFP-100G-SR4 データシート



Juniper QSFP28 100GBase-SR4 Optics、パラレル MMF で最大 100m 伝送、740-061405

JNP-QSFP-100G-SR4

## 仕様

- 品番 : JNP-QSFP-100G-SR4
- 製品名: QSFP28 100GBase-SR4 Optics、パラレル MMF で最大 100m 伝送
- 部品番号: 740-061405
- 速度: 100 ギガビット イーサネット
- トランシーバーの種類: QSFP28
- 製品タイプ: 光トランシーバー
- コネクタ : 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: 100GBASE-SR4
- 準拠規格 (Ethernet/OTN 規格、100GBASE-LR4 など): IEEE 802.3bm
- 信号レート、各レーン: 25.78125 GBd +/- 100 ppm
- トランスミッター波長 (範囲): 840 nm ~ 860 nm
- トランスミッター出力、各レーン (最小): -8.4 dBm
- トランスミッター出力、各レーン (最大): 2.4 dBm
- レシーバー入力電力、各レーン (最小): -10.3 dBm
- 受信機入力電力、各レーン (最大): 2.4 dBm
- ケーブルタイプ: MMF
- コアサイズ/クラッド: 50/125  $\mu$ m
- 距離: OM3 で 70 m、OM4 で 100 m
- 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 JNP-QSFP-100G-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=JNP-QSFP-100G-SR4>

[今すぐ購入](#)