

Huawei 02311DRW データシート



Huawei QSFP-40G-iSM4 40GBASE-iSM4 光トランシーバー、QSFP+、40GE、シングルモード モジュール (1310nm、1.4km、MPO)

02311DRW

02311DRW - 純正 Huawei QSFP-40G-iSM4 40GBASE-iSM4 光トランシーバー、QSFP+、40GE、シングルモード モジュール (1310nm、1.4km、MPO)

基本情報

- モジュール名: QSFP-40G-iSM4
- 品番: 02311DRW
- モデル: QSFP-40G-iSM4
- フォームファクター: QSFP+
- アプリケーション規格: 40GBASE-iSM4 (規格外)
- コネクタのタイプ: MPO/APC (8 ストランドまたは 12 ストランド、タイプ B、メス コネクタ)
- 光ファイバータイプ: SMF
- 作業ケース温度 [°C(°F)]: 0°C ~ 70°C (32°F ~ 158°F)
- 伝送速度 [bit/s]: 40 Gbit/s
- 目標伝送距離[km]: シングルモードファイバー: 1.4km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1310nm
- 最大送信光パワー [dBm]: 0.5 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -8.2 dBm
- 最小消光比 [dB]: 3.5 dB

レシーバーの光学特性

- 受信感度 [dBm]: -11.5 dBm
- 過負荷電力 [dBm]: 0.5 dBm

ノート:

このモジュールは、1-to-4 ケーブルを使用して 40GE ポートを 4 つの 10GE ポートに接続できます。

このモジュールは、V200R009C00 以降のバージョンを実行しているスイッチでのみ使用できます。以前のバージョンを実行しているスイッチは、このモジュールに関する情報の取得に失敗する場合があります。

[今すぐ購入](#)