

# Huawei 02311PUU データシート



Huawei QSFP-40G-SDLC-PAM 40GBase-SDLC 光トランシーバー、QSFP+、40G、マルチモード モジュール (850nm、PAM4、0.1km-OM3、0.15km-OM4、LC)

02311PUU

02311PUU - 純正 Huawei QSFP-40G-SDLC-PAM 40GBase-SDLC 光トランシーバー、QSFP+、40G、マルチモード モジュール (850nm、PAM4、0.1km-OM3、0.15km-OM4、LC)

## 基本情報

- モジュール名: QSFP-40G-SDLC-PAM
- 品番: 02311PUU
- モデル: QSFP-40G-SDLC-PAM
- フォームファクター: QSFP+
- アプリケーション規格: 40GBASE-PAM4 (規格外)
- コネクタタイプ: LC
- 光ファイバータイプ: MMF
- 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]:
  - マルチモードファイバー (OM3): 100 m
  - マルチモードファイバー (OM4): 150 m

## 送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 850nm
- 最大送信光パワー [dBm]: 2.4 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -2.5 dBm

- 最小消光比 [dB]: 3 dB

#### レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -8.0dBm
- 過負荷電力 [dBm]: 2.4 dBm

#### ノート:

このモジュールは、V200R011C10 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。

このモジュールは、単方向の単一ファイバー通信をサポートしていません。

[今すぐ購入](#)