

Huawei 02310SNN データシート



Huawei SFP-10G-ZR 10GBase-ZR 光トランシーバー、SFP+、10G、シングルモード モジュール (1550nm、80km、LC)

02310SNN

02310SNN - 純正 Huawei SFP-10G-ZR 10GBase-ZR 光トランシーバー、SFP+、10G、シングルモード モジュール (1550nm、80km、LC)

基本情報

- モジュール名: SFP-10G-ZR
- 品番: 02310SNN
- モデル: SFP-10G-ZR
- フォームファクター: SFP+
- アプリケーション規格 / タイプ: 10GBASE-ZR
- コネクタタイプ: LC
- 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]: 10Gbit/s
- 目標伝送距離[km]: シングルモードファイバー (G.652) (直径9μm) : 80km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1550nm
- 最大送信光パワー (AVG) [dBm]: 4.0 dBm
- 最小送信光パワー (AVG) [dBm]: 0 dBm
- 最小消光比 [dBm]: 9 dBm

レシーバーの光学特性

- 受信感度 (OMA) [dBm]: -24.0 dBm
- 過負荷電力 (AVG) [dBm]: -7.0 dBm

[今すぐ購入](#)