

Huawei 02315233 データシート



Huawei SFP-FE-SX-MM1310 光トランシーバー、SFP、100M/155M、マルチモード モジュール (1310nm、2km、LC)

02315233

02315233 - 純正 Huawei SFP-FE-SX-MM1310 光トランシーバー、SFP、100M/155M、マルチモード モジュール (1310nm、2km、LC)

基本情報

- モジュール名: SFP-FE-SX-MM1310
- 部品番号: 02315233
- モデル: SFP-FE-SX-MM1310
- フォームファクター: SFP
- アプリケーション規格: 100BASE-FX
- 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]: 100 Mbit/s
- 目標伝送距離[km]: マルチモードファイバー (直径50µmまたは62.5µm) : 2km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1310nm
- 最大送信光パワー [dBm]: -14.0 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -19.0 dBm
- 最小消光比 [dB]: 10 dB

レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -30.0dBm
- 過負荷電力 [dBm]: -14.0 dBm

[今すぐ購入](#)