

Huawei 02315202 データシート



Huawei SFP-FE-LX-SM1550-BIDI 光トランシーバー、eSFP、100M/155M、シングルモード モジュール (TX1550nm/RX1310nm、15km、LC)

02315202

02315202 - 純正 Huawei SFP-FE-LX-SM1550-BIDI 光トランシーバー、eSFP、100M/155M、シングルモード モジュール (TX1550nm/RX1310nm、15km、LC)

基本情報

- モジュール名: SFP-FE-LX-SM1550-BIDI
- 部品番号: 02315202
- モデル: SFP-FE-LX-SM1550-BIDI
- フォームファクター: eSFP
- アプリケーション規格: 100BASE-BX
- 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]: 100 Mbit/s
- 目標伝送距離[km]: シングルモードファイバー: 15km

送信機の光学特性

- 中心波長 [nm]
 - 1310nm (受信)
 - 1550nm (TX)
- 最大送信光パワー [dBm]: -8.0 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -15.0 dBm

- 最小消光比 [dB]: 8.5 dB

レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -32.0dBm
- 過負荷電力 [dBm]: -8.0 dBm

ノート

- このモジュールは、単一ファイバー双方向機能をサポートします。
- BIDI 光モジュールはペアで使用する必要があります。たとえば、SFP-FE-LX-SM1550-BIDI は SFP-FE-LX-SM1310-BIDI と一緒に使用する必要があります。

[今すぐ購入](#)