

Huawei 02315202 數據表



華為SFP-FE-LX-SM1550-BIDI光模塊，eSFP，100M/155M，單模模塊(TX1550nm/RX1310nm，15km，LC)

02315202

02315202 - 原裝華為SFP-FE-LX-

SM1550-BIDI光模塊，eSFP，100M/155M，單模模塊（TX1550nm/RX1310nm，15km，LC）

基本信息

- 模塊名稱： SFP-FE-LX-SM1550-BIDI
- 零件號： 02315202
- 型號： SFP-FE-LX-SM1550-BIDI
- 外形： eSFP
- 應用標準： 100BASE-BX
- 連接器類型： LC
- 光纖類型： SMF
- 工作箱溫度 [°C(°F)]： 0°C 至 70°C (32°F 至 158°F)
- 傳輸速率 [bit/s]： 100 Mbit/s
- 目標傳輸距離[km]： 單模光纖： 15 km

發射機光學特性

- 中心波長 [nm]
 - 1310 納米（接收）
 - 1550 納米（德克薩斯州）
- 最大 Tx 光功率 [dBm]： -8.0 dBm
- 最小 Tx 光功率 [dBm]： -15.0 dBm

- 最小消光比 [dB] : 8.5 dB

接收器光學特性

- Rx 靈敏度 [dBm] : -32.0 dBm
- 過載功率 [dBm] : -8.0 dBm

筆記

- 本模塊支持單纖雙向功能。
- BIDI光模塊必須成對使用。例如，SFP-FE-LX-SM1550-BIDI 必須與 SFP-FE-LX-SM1310-BIDI 一起使用。

[立即購買](#)