

Huawei 02315176 數據表



華為XFP-SX-MM850光模塊，XFP，10G，多模模塊（850nm，0.3km，LC）

02315176

02315176 - 原裝華為 XFP-SX-MM850 光模塊，XFP，10G，多模模塊（850nm，0.3km，LC）

基本信息

- 模塊名稱： XFP-SX-MM850
- 零件號： 02315176
- 型號： XFP-SX-MM850
- 外形： XFP
- 應用標準： 10GBASE-SR
- 連接器類型： LC
- 光纖類型： MMF
- 工作箱溫度 [°C(°F)]： 0°C 至 70°C (32°F 至 158°F)
- 傳輸速率 [bit/s]： 10 Gbit/s
- 目標傳輸距離 [km]:
 - 多模光纖（模態帶寬160MHz*km，直徑62.5μm）：0.026km
 - 多模光纖 (OM1)：0.033 公里
 - 多模光纖（模態帶寬400MHz*km，直徑50μm）：0.066km
 - 多模光纖 (OM2)：0.082 公里
 - 多模光纖 (OM3)：0.3 公里
 - 多模光纖 (OM4)：0.4 公里

發射機光學特性

- 中心波長 [nm] : 850 nm
- 最大 Tx 光功率 [dBm] : -1.3 dBm
- 最小 Tx 光功率 [dBm] : -7.3 dBm
- 最小消光比 [dB] : 3 dB

接收器光學特性

- Rx 靈敏度 [dBm] : -7.5 dBm
- 過載功率[dBm] : -1 dBm

[立即購買](#)