

Huawei 02310QBJ 數據表



華為SFP-10G-BXD1 10GBase, BIDI光模塊, SFP+, 10G, 單模模塊(TX1330nm/RX1270nm, 10km, LC)

02310QBJ

02310QBJ - 原裝華為 SFP-10G-BXD1 10GBase, BIDI 光模塊, SFP+, 10G, 單模模塊 (TX1330nm/RX1270nm, 10km, LC)

基本信息

- 模塊名稱： SFP-10G-BXD1
- 零件號： 02310QDT
- 型號： SFP-10G-BXD1
- 外形： SFP+
- 應用標準/類型： 10GBASE-BX
- 連接器類型： LC
- 光纖類型： SMF
- 纖維陶瓷插芯端麵類型： PC或UPC
- 工作箱溫度 [°C (°F)]： -40°C 至 +85°C (-40°F 至 +185°F)
- 傳輸速率[bit/s]： 10Gbit/s
- 目標傳輸距離[km]： 單模光纖 (G.652) (直徑9 μ m)： 10 km

發射機光學特性

- 中心波長[nm]： 1270(RX)1330(TX)
- 最大 Tx 光功率 (AVG) [dBm]： 0.5 dBm
- 最小 Tx 光功率 (AVG) [dBm]： -8.2 dBm
- 最小消光比 [dBm]： 3.5 dBm

接收器光學特性

- Rx 靈敏度 (OMA) [dBm] : -14.4 dBm
- 過載功率 (AVG) [dBm] : 0.5 dBm

[立即購買](#)