Huawei 02310QDJ 數據表



華為SFP-10G-LR光模塊, SFP+, 10G, 單模模塊(1310nm, 10km, LC) 02310QDJ

02310QDJ - 原裝華為 SFP-10G-LR 光模塊, SFP+, 10G, 單模模塊(1310nm, 10km, LC)

基本信息

• 模塊名稱: SFP-10G-LR

• 零件號: 02310QDJ

• 型號: SFP-10G-LR

• 外形: SFP+

● 應用標準/類型: 10GBASE-LR

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)]: 0°C 至 70°C (32°F 至 158°F)

• 傳輸速率[bit/s]: 10Gbit/s

• 目標傳輸距離[km]: 單模光纖(G.652)(直徑9µm):10 km

發射機光學特性

• 中心波長 [nm]: 1310 nm

• 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]: -12.6 dBm

● 過載功率 (AVG) [dBm]: 0.5 dBm

立即購買