

Neophotonics PT7320-31-1W 數據表



正品 NeoPhotonics 155M OC-3 1310nm SMF 15km SFP 收發模塊 34060276

PT7320-31-1W

NeoPhotonics PT7320-31-1W 光收發器符合小型可插拔 (SFP) 收發器多源協議 (MSA) 和 SFF-8472。由於可熱插拔，它提供了以前無法獲得的系統成本、升級和可靠性優勢。

特徵

- 具有獨立收發器單元
 - 1310nm MQW FP 激光二極管發射器
 - InGaAs PIN 光電二極管接收器
- 符合帶有雙工 LC 插座的 SFP MSA 和 SFF-8472
- 符合 SONET OC-3 SR/IR-1 / SDH STM S-1.1
- 兼容 IEEE 802.3 快速以太網
- 數字診斷監控
- 熱插拔
- 用於降低 EMI 的金屬外殼
- +3.3V 單電源
- 操作數據速率從 100Mb/s 到 200Mb/s
- 符合 Bellcore 可靠性實踐的要求
- LVPECL 邏輯接口簡化了與外部電路的接口
- LVTTTL 邏輯電平 RX LOS
- 帶拉鎖

- 15 公里的鏈路與最大互連距離的 9/125 μ m 單模光纖 (SMF)

應用

- SONET/SDH
- 快速以太網
- 自動櫃員機

規格

- 產品編號：PT7320-31-1W
- 零件號：34060276
- 外形：SFP
- 連接器：LC
- 數據速率：0.125 至 0.155 Gb/s
- 波長：1310 納米
- 距離/範圍：15 公里
- Tx/Rx 組件：FP(Tx)/PIN(Rx)
- RoHS：是

[立即購買](#)