

HG MXPDP-033S 數據表



HGTECH 155M 1310nm 15km SMF SFP 收發器

MXPDP-033S

MXPDP-033S - 正品 HGTECH 155M 1310nm 15km SMF SFP 收發器

特徵

- 高達 155M 的數據速率
- 單+3.3V電源
- DDM功能實現
- 外部校準
- 熱插拔
- 接收器信號輸出丟失
- PECL 信號的交流耦合
- MOD(0-2) 上的序列號模塊
- 國際一級激光安全認證
- 發射器禁用輸入
- 工作溫度範圍：-10oC ~+70oC
- WDM模塊工作溫度範圍：0~+70o
- 符合 RoHS

規格

- 品牌：華工正品（HGTECH）
- 產地：中國

- 條件：新
- 外形：SFP
- 波長：1310nm
- 距離：15KM
- 數據速率（最大）：155M
- 電源電壓：3.135 ~ 3.465 V
- 功耗：0.9W @70 °C , 3.5V
- DDMI：是的
- 工作溫度：0 ~ 70 °C
- 儲存溫度：-40 ~ 85 °C
- 證書：CE、ROHS、FCC

標準

- 符合 SFP MSA (INF-8074i)
- 符合 SFF-8472 v9.3
- 符合 IEEE802.3z 千兆以太網
- 符合 ITU-T G.695
- 符合 FC-PI v2.0

[立即購買](#)