

# Intel 10G-SFP-SM-10KM 數據表



正品英特爾 10G 1310nm SM 10km SFP+ 收發模塊

10G-SFP-SM-10KM

英特爾 10G-SFP-SM-10KM SFP+ 收發器通過 LC 雙工連接器支持長達 10 公里的 OS2 SMF。該收發器符合 SFF-8431、SFF-8432 和 IEEE 802.3ae 10GBASE-LR/LW 以及 10G 光纖通道 1200-SM-LL-L。按照 SFF-8472 中的規定，可通過 2 線串行接口進行數字診斷監控。這款 10G SFP+ 收發器具有低功耗、高速的特點，非常適合數據中心、10G 以太網和光纖通道等。

## 特徵

- 正品英特爾 10G-SFP-SM-10KM
- 工作數據速率高達 10.3Gbps
- 1310nm DFB 發射器
- 距離可達10公里
- 單3.3V電源和TTL邏輯接口
- 雙工 LC 連接器接口，可熱插拔
- 符合 MSA SFP+ 規範 SFF-8431
- 符合10GFC 1200-SM-LL-L FC標準
- 符合8.5G FC-PI-4 800-SM-LC-L FC標準
- 符合4.25G FC-PI-4 400-SM-LC-L FC標準
- 符合2.125G FC-PI-4 200-SM-LC-L FC標準
- 符合1.0625G FC-PI-4 100-SM-LC-L FC標準
- 符合 IEEE 802.3ae 10GBASE-LR/LW

- 工作箱溫度標準：0°C~+70°C

## 應用

- 9.953Gbps 的 10GBASE-SR
- 10.3125Gbps 的 10GBASE-SW
- 1000Base-SX 以太網
- 8x FC , 8.5Gbps
- 4x FC 在 4.25Gpbs
- 2.125Gpbs 時的 2 個 FC
- 1x FC , 1.0625Gbps
- 其他光鏈路

[立即購買](#)