

# Source Photonics SPQ-50E-LR-CDFA 數據表



Source Photonics 50GBASE-LR 1310nm 10km QSFP28 收發器模塊 SPQ-50E-LR-CDFA-FH

SPQ-50E-LR-CDFA

SPQ-50E-LR-CDFA - 正品源光 50GBASE-LR 1310nm 10km QSFP28 收發模塊 SPQ-50E-LR-CDFA-FH

## 特徵

- 符合 QSFP28 標準：SFF-8665 修訂版 1.9，時序在本文檔的表 7 和表 8 中，SFF-8636 修訂版 2.9
- 符合 IEEE 802.3cd\_D3p5 50GBASE-LR
- 符合IEEE802.3 50GAUI-2 C2M電接口
- 單 3.3V 電源電壓
- 最大功耗 3.5W
- 0-70 °C 外殼工作溫度
- DML 激光和 PIN 接收器
- QSFP28 MSA 封裝，帶雙工 LC 連接器
- 具有數字診斷監控功能的兩線串行接口
- 符合歐盟指令 2011/65/EU (符合 RoHS)
- 1 類激光

## 規格

- 製造商：索爾思光電
- 零件號：SPQ-50E-LR-CDFA
- 外形：50G QSFP28
- 數據速率：53.125 Gb/s

- 發射機：DFB
- 接收方：PIN
- 波長：1310nm
- 到達：10公里
- 工作溫度：0°C 至 70°C

[立即購買](#)