

Nokia 3FE62600DA 數據表



正品諾基亞 10GBASE-LR 1310nm 10km SFP+ CT 收發器 FTLX1471D3BCL-AB

3FE62600DA

諾基亞 3FE62600DA 小型可插拔 (SFP+) 收發器與 SFF-8431、SFF-8432 兼容，支持 10G 以太網 LR 和 10G 光纖通道。它設計用於高達 10km G 的 10G-千兆多速率鏈路。652. 按照 SFF-8472 中的規定，可通過 2 線串行接口提供數字診斷功能。

特徵

- 正品諾基亞 3FE62600DA
- 雙工 LC 連接器
- 熱插拔 SFP 封裝
- 非製冷 1310nm DFB 激光器
- 符合 RoHS 標準且無鉛
- 在 9/125um SMF 上距離可達 10 公里
- 用於降低 EMI 的金屬外殼
- 功耗 <1.0W (0~70°C)
- <1.2W(-40~85°C)
- 工商業經營
- 溫度可選
- SFP MSA SFF-8472 SFF-8431 SFF-8432 兼容

規格

- 品牌：諾基亞
- 部件號：3FE62600DA
- MPN：FTLX1471D3BCL-AB , APSP31B33IDL10NC
- 封裝：SFP+
- 數據速率：10G
- 波長：1310nm
- 組件：DFB/PIN
- 輸出功率：-8.2~0.5dBm
- 記錄。靈敏度：-14.4dBm
- 連接器：LC
- 外殼溫度：工業級（-40~85°C）
- 到達：10KM
- 多速率：是

應用

- 10GBASE-LR/LW
- 10G 光纖通道
- CPRI

[立即購買](#)