

ZTE 033030400011 數據表



中興10G EPON OLT PRX30 XFP光模塊LTH4301-PC+ SOEX6376-XSGB XPP-XE-X3-CDFB-ZT

033030400011

ZTE 033030400011 是 10G EPON OLT 和 1G EPON OLT 光收發器的組合，採用 XFP 外殼。它配置有 1577nm 10.3125Gbps EML 和 1490nm 1.25Gbps DFB 激光器以及 1.25Gbps 1310nm APD/TIA 接收器以實現最大靈敏度。發射器可由 LVTTTL Tx_DISABLE 功能控制，接收器包含 LVTTTL Rx_LOS 輸出。

應用

- 10G以太網無源光纖接入網
- 光纖到戶
- 光纖到樓
- 光纖到路邊

特徵

- 3.3V和5V直流電源
- 3 拉姆達
- SC 插座光連接器
- 熱插拔
- 2x15 XFP 電氣接口

- 標準
 - IEEE802.3ah PX-20D
 - IEEE802.3av PRX-30D
 - RoHS指令

規格

- 部件號：033030400011
- MPN：LTH4301-PC+、SOEX6376-XSGB、XPP-XE-X3-CDFB-ZT
- 產品名稱：10G EPON OLT
- 包裝：XFP
- 接口：SC
- 到達：20公里
- 工作溫度：°C
- Tx 輸出：2~5dBm @ 10.3125Gb/s , 2~7dBm @ 1.25Gb/s
- 發送速率：10.3125Gb/s , 1.25Gb/s
- 發射波長：1577nm @ 10.3125Gb/s , 1490nm @ 1.25Gb/s
- 接收輸入：-29.78dBm
- 接收速率：1.25Gb/s
- 接收波長：1310nm

[立即購買](#)