

ZTE 033030400036 Таблица данных



Модуль приемопередатчика ZTE 10G EPON OLT PR30 SFP+ SOEX6277-PSGC-DM

033030400036

Функции

- Двухнаправленные каналы передачи данных по одному волокну TX 10,3125 Гбит/с, приложение Burst Mode RX 10,3125 Гбит/с
- Двухнаправленные каналы передачи данных по одному волокну TX 1,25 Гбит/с, приложение Burst Mode RX 1,25 Гбит/с
- Рабочая температура корпуса от 0 до 70°C
- Источник питания 3,3 В
- Пакет SFP+ с разъемом SC Receptacle
- Возможность горячей замены
- Высокая мощность 1577 нм EML LD и высокая мощность 1490 нм DFB LD
- Высокая чувствительность 1270нм и 1310нм APD
- Поддержка дальности передачи 20 км с SMF
- индикация прямой видимости
- Низкий уровень электромагнитных помех и отличная защита от электростатических разрядов
- Интерфейс цифрового диагностического монитора
- Соответствие RoHS6

Приложения

- Симметричный OLT 10GEPON

- GEPON PX20+ OLT

Стандарты

- Соответствует INF-8077i
- Соответствует IEEE 802.3av
- Соответствует IEEE 802.3ah
- Соответствует FCC 47 CFR, часть 15, класс B
- Соответствует FDA 21 CFR 1040.10 и 1040.11

Технические характеристики

- Номер детали: 033030400036
- MPN: SOEX6277-PSGC-DM
- Название продукта: 10Г ЭПОН ОЛТ ПР30
- Пакет: СФП+
- Интерфейс: СК
- Досягаемость: 20 км
- Рабочая температура: коммерческая

[Купить сейчас](#)