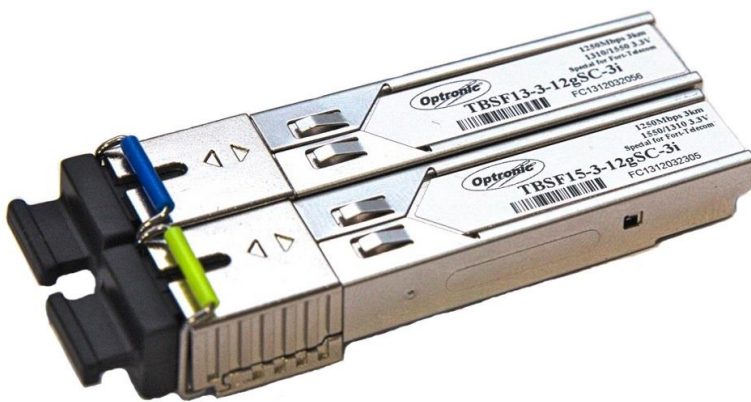




SFP-модуль оптический

TBSF-15-3-12gSC-3i 1550

Форт-Телеком



Назначение

Предназначен для передачи сигналов сети Ethernet по одномодовому оптическому волокну

Особенности

- Конструкция трансиверов позволяет производить «горячую» замену.
- Во включенном коммутаторе или медиаконвертере может быть произведена замена или добавление такого трансивера без остановки работы всей сети.
- Прочный металлический корпус увеличивает срок службы и уменьшает электромагнитные помехи.
- Применяется в паре с TBSF-15-3-12gSC-3i 1550

Технические характеристики





- Мультиплексирование WDM
- Расстояние передачи данных до 3км
- Скорость передачи данных 1.25Gb/s
- Оптический бюджет 11дБ
- Функция DDM (Digital diagnostic monitor) да
- Вид волокна SMF
- Разъемы/волокно 1xSC, SMF
- Полировка UPC
- Выходная мощность от -13 до -7 дБм
- Чувствительность приемника -24дБм
- Длина волны, нм 1550TX/1310RX
- Тип передатчика FP
- Возможность горячей замены;
- Metal enclosure for lower EMI;
- Диапазон температур, °C Хранение от -40 до +100. Эксплуатация от -40 до +85
- Допустимая влажность, % 0-85 (отсутствие конденсата)
- Питание 3.3В (0.8Вт)
- Спецификации: MSA SFP (INF-8074), DDM (SFF-8472)
- Сертификаты: RoHS, CE, FDA, FCC
- Поддерживаемые сетевые интерфейсы 1.25Gb/s 1000Base-LX Ethernet
- Габариты, ШxВxГ, мм 13,4x12,46x56

Комплект поставки

- SFP-модуль оптический

