

Nokia 3FE53441BA Таблица данных



Оригинальный модуль Nokia 3FE53441BA 01 GPON OLT SFP C+ Ctemp OPTIC RTX167-526

3FE53441BA

Этот SFP-трансивер Nokia 3FE53441BA обеспечивает пропускную способность 2,4 Гбит/с/1,2 Гбит/с-С+ на расстоянии до 20 км по одномодовому волокну (SMF) с длиной волны 1490 нм Tx/1310 нм Rx через разъем SC. Этот простой в установке трансивер с возможностью «горячей» замены был запрограммирован, имеет уникальный серийный номер и протестирован для передачи данных и приложений, чтобы гарантировать, что он будет инициализироваться и работать идентично. Этот трансивер соответствует Закону о торговых соглашениях (ТАА).

Технические характеристики

- Торговая марка: Нокиа
- Номер детали: 3FE53441BA
- Форм-фактор: СФП
- Максимальная скорость передачи данных: TX-2,5G/RX-1,25G
- Длина волны: TX 1490нм/RX 1310нм
- Максимальное расстояние: 20 км
- Соединитель: Симплекс СК
- Тип передатчика: 1490нм DFB
- Тип кабеля: SMF
- Тип приемника: АПД
- Мощность передачи: +3,0~+7,0 дБм

- Чувствительность приемника: <-30,0 дБм
- Протоколы: MSA-совместимый
- Рабочая температура: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)

[Купить сейчас](#)