

Huawei 02311DTR Таблица данных



Оптический трансивер Huawei QSFP-40G-eSM4 40GBase-eSM4, QSFP+, 40G, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, MPO)

02311DTR

02311DTR — оригинальный оптический трансивер Huawei QSFP-40G-eSM4 40GBase-eSM4, QSFP+, 40G, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, MPO)

Основная информация

- Название модуля: QSFP-40G-eSM4
- Номер детали: 02311DTR
- Модель: КСФП-40Г-еСМ4
- Форм-фактор: КСФП+
- Стандарт приложения: 40GBASE-eSM4 (нестандартный)
- Тип разъема: MPO/APC (8-жильный или 12-жильный, тип В, гнездовой разъем)
- Тип оптического волокна: SMF
- Температура рабочего корпуса [°C(°F)]: от 0°C до 70°C
- Скорость передачи [бит/с]: 40 Гбит/с
- Целевое расстояние передачи [км]: Одномодовое волокно: 10 км

Оптические характеристики передатчика

- Центральная длина волны [нм]: 1310 нм
- Максимальная оптическая мощность Tx [дБм]: 0,5 дБм
- Минимальная оптическая мощность Tx [дБм]: -8,2 дБм
- Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 3,5 дБ

Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -12,6 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: 0,5 дБм

ПРИМЕЧАНИЕ:

Этот модуль может подключать порт 40GE к четырем портам 10GE с помощью кабеля 1-4.

Этот модуль можно использовать только на коммутаторе под управлением V200R010C00 или более поздней версии. Коммутатор с более ранней версией может не получить информацию об этом модуле.

[Купить сейчас](#)