

Huawei 02317346 Таблица данных



Оптический трансивер Huawei S-SFP-GE-LH40-SM1310, eSFP, GE, одномодовый модуль (1310 нм, 40 км, LC)

02317346

02317346 - Оригинальный оптический трансивер Huawei S-SFP-GE-LH40-SM1310, eSFP, GE, одномодовый модуль (1310 нм, 40 км, LC)

Основная информация

- Название модуля: S-SFP-GE-LH40-SM1310
- Номер детали: 02317346
- Модель: С-СФП-ГЭ-ЛХ40-СМ1310
- Форм-фактор: eSFP
- Стандарт приложения: 1000BASE-EX (нестандартный)
- Тип разъема: ЛК
- Тип оптического волокна: SMF
- Температура рабочего корпуса [°C(°F)]: от 0°C до 70°C (от 32°F до 158°F)
- Скорость передачи [бит/с]: 1 Гбит/с
- Целевое расстояние передачи [км]: Одномодовое волокно: 40 км

Оптические характеристики передатчика

- Центральная длина волны [нм]: 1310 нм
- Максимальная оптическая мощность Tx [дБм]: 0 дБм
- Минимальная оптическая мощность Tx [дБм]: -5,0 дБм
- Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 9 дБ

Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -23 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: -3,0 дБм

[Купить сейчас](#)