## Huawei 02315200 Таблица данных



Оптический трансивер Huawei SFP-GE-LX-SM1310, eSFP, GE, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, LC) 02315200

02315200 - Оригинальный оптический трансивер Huawei SFP-GE-LX-SM1310, eSFP, GE, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, LC)

## Основная информация

• Название модуля: SFP-GE-LX-SM1310

• Номер детали: 02315200

• Модель: SFP-GE-LX-SM1310

• Форм-фактор: eSFP

• Стандарт приложения: 1000BASE-LX10/LH

• 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: 10 км

## Оптические характеристики передатчика

• Центральная длина волны [нм]: 1310 нм

• Максимальная оптическая мощность Тх [дБм]: -3,0 дБм

• Минимальная оптическая мощность Тх [дБм]: -9,0 дБм

• Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 9 дБ

## Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -20,0 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: -3,0 дБм

Купить сейчас