

Huawei 02310CRM Таблица данных



Оптический приемопередатчик Huawei OSXD22N00, SFP+, 10G, многорежимный модуль (1310 нм, 0,22 км, LC, LRM)

02310CRM

02310CRM - Оригинальный оптический трансивер Huawei OSXD22N00, SFP+, 10G, многорежимный модуль (1310 нм, 0,22 км, LC, LRM)

Основная информация

- Имя модуля: OSXD22N00
- Номер детали: 02310CRM
- Модель: OSXD22N00
- Форм-фактор: SFP+
- Стандарт приложения: 10GBASE-LRM
- Тип разъема: ЛК
- Тип оптического волокна: MMF
- Температура рабочего корпуса [°C(°F)]: от 0°C до 70°C (от 32°F до 158°F)
- Скорость передачи [бит/с]: 10 Гбит/с
- Целевое расстояние передачи [км]:
 - Многомодовое волокно (с модальной полосой пропускания 400 МГц*км и диаметром 50 мкм): 0,1 км
 - Многомодовое волокно (с модальной полосой пропускания 500 МГц*км и диаметром 62,5 мкм): 0,22 км
 - Многомодовое волокно (OM1, OM2, OM3): 0,22 км

Оптические характеристики передатчика

- Центральная длина волны [нм]: 1310 нм
- Максимальная оптическая мощность Tx [дБм]: 0,5 дБм
- Минимальная оптическая мощность Tx [дБм]: -6,5 дБм
- Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 3,5 дБ

Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -6,5 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: 1,5 дБм

[Купить сейчас](#)