

# Huawei 02310YTD Таблица данных



Высокоскоростной трансивер Huawei CFP-100G-LR4, CFP, 100G, одномодовый модуль (диапазон 1310 нм, 4\*25G, 10 км, прямой LC)

02310YTD

02310YTD - Оригинальный высокоскоростной трансивер Huawei CFP-100G-LR4, CFP, 100G, одномодовый модуль (диапазон 1310 нм, 4\*25G, 10 км, прямой LC)

## Основная информация

- Название модуля: CFP-100G-LR4
- Номер детали: 02310YTD
- Модель: CFP-100G-LR4
- Форм-фактор: CFP
- Стандарт приложения: 100GBASE-LR4
- 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]: 100 Гбит/с
- Целевое расстояние передачи [км]: Одномодовое волокно: 10 км

## Оптические характеристики передатчика

- Центральная длина волны [нм]: 1295 нм, 1300 нм, 1304 нм, 1309 нм
- Максимальная оптическая мощность Tx [дБм]: 4,5 дБм
- Минимальная оптическая мощность Tx [дБм]: -4,3 дБм
- Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 4 дБ

## Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -8,6 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: 4,5 дБм

[Купить сейчас](#)