

# Huawei 02310YTB Таблица данных



Высокоскоростной трансивер Huawei CFP-100G-SR10, CFP, 100G, многорежимный модуль (850 нм, 10\*10G, 0,1 км, MPO)

02310YTB

02310YTB - Оригинальный высокоскоростной трансивер Huawei CFP-100G-SR10, CFP, 100G, многорежимный модуль (850 нм, 10\*10G, 0,1 км, MPO)

## Основная информация

- Название модуля: CFP-100G-SR10
- Номер детали: 02310YTB
- Модель: CFP-100G-SR10
- Форм-фактор: CFP
- Стандарт приложения: 100GBASE-SR10
- Тип разъема: MPO/PC (24-жильный, тип B, гнездовой разъем)
- 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]: 100 Гбит/с
- Целевое расстояние передачи [км]:
  - Многомодовое волокно (OM2): 0,03 км
  - Многомодовое волокно (OM3): 0,1 км
  - Многомодовое волокно (OM4): 0,15 км

## Оптические характеристики передатчика

- Центральная длина волны [нм]: 850 нм
- Максимальная оптическая мощность Tx [дБм]: 2,4 дБм

- Минимальная оптическая мощность Tx [дБм]: -7,6 дБм
- Минимальный коэффициент ослабления [дБ]: 3 дБ

#### Оптические характеристики приемника

- Чувствительность Rx [дБм]: -5,4 дБм
- Мощность перегрузки [дБм]: 2,4 дБм

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

Этот модуль может подключать порт 100GE к двум портам 40GE с помощью кабеля 1-к-2 или к десяти портам 10GE с помощью кабеля 1-к-10.

[Купить сейчас](#)