

Huawei 02312DAT Таблица данных



Huawei QSFP-100G-eCWDM4 100GBase-eCWDM4, оптический трансивер, QSFP28, 100G, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, LC)

02312DAT

02312DAT — оригинальный Huawei QSFP-100G-eCWDM4 100GBase-eCWDM4, оптический трансивер, QSFP28, 100G, одномодовый модуль (1310 нм, 10 км, LC)

Технические характеристики

- Номер детали: 02312DAT
- Название модуля: QSFP-100G-eCWDM4
- Поддержка версий: поддерживается в V200R001C00 и более поздних версиях.
- Форм-фактор трансивера: QSFP28
- Скорость передачи: 100GE
- Центральная длина волны (нм): 1271, 1291, 1311, 1331
- Соответствие стандартам: 100GBASE-eCWDM4
- Тип разъема: ЛК
- Применимый кабель и максимальное расстояние передачи: Одномодовое волокно (G.652) (диаметром 9 мкм): 10 км
- Модальная пропускная способность: -
- Мощность передачи (дБм): от -6,5 до +2,5
- Максимальная чувствительность приемника (дБм): -13
- Мощность перегрузки (дБм): 2,5
- Коэффициент затухания (дБ): $\geq 3,5$
- Рабочая температура: от 0°C до 70°C

[Купить сейчас](#)