

Ericsson RDH10281-2 Таблица данных



Модуль приемопередатчика Ericsson RDH10281/2 25GBASE-BX15-D SFP28 BiDi MBS-7C41-33

RDH10281-2

Модуль приемопередатчика Ericsson RDH10281/2 25GBASE-BX15-D SFP28 BiDi обеспечивает пропускную способность 25GBase-BX на расстоянии до 15 км по одномодовому волокну (SMF) с использованием длин волн 1330 нм-TX/1270 нм-RX через симплексные разъемы LC. Это двунаправленное устройство должно использоваться с другим приемопередатчиком или сетевым оборудованием с дополнительными длинами волн. Он обеспечивает возможности подключения 25GBASE Ethernet для 25G Ethernet, телекоммуникаций, центров обработки данных и сетей 5G Fronthaul. Он полностью соответствует стандартам SFF-8472, SFF-8402, SFF-8432, SFF-8431, MSA и eCPRI.

Технические характеристики

- Форм-фактор: SFP28
- Максимальная скорость передачи данных: 25,78 Гбит/с
- Длина волны: 1330 нм-TX/1270 нм-RX
- Максимальное расстояние кабеля: 15 км
- Разъем: Симплекс ЛК
- Медиа: СММ
- Тип передатчика: DFB BiDi
- Тип приемника: ПИН-код
- DDM/DOM: Поддерживается
- Промышленный диапазон температур: от -40 до 85°C (от -40 до 185°F)

- Технология упаковки: SFP28 BIDI
- ЭМС (электромагнитная совместимость): поддерживается
- Протоколы: SFF-8472, SFF-8402, SFF-8432, SFF-8431, CEI-28G-VSRP
- Приложение: 25GBASE-LR, CPRI вариант 10 / eCPRI

[Купить сейчас](#)