

Ericsson RDH10265-3 Таблица данных



Модуль приемопередатчика Ericsson RDH 102 65/3 10GBASE-LR 1310 нм 10 км SFP+

RDH10265-3

Модуль приемопередатчика Ericsson RDH 102 65/3 10GBASE-LR 1310 нм 10 км SFP+

Этот трансивер Ericsson RDH10265/3 SFP+ обеспечивает пропускную способность 10GBase-LR на расстоянии до 10 км по одномодовому оптоволокну (SMF) с длиной волны 1310 нм через разъем LC. Может работать при температуре от 0 до 70 градусов. Трансиверы соответствуют стандартам Multi-Source Agreement (MSA) для обеспечения бесшовной сетевой интеграции. Дополнительные функции продукта включают поддержку цифрового оптического мониторинга (DOM), которая обеспечивает доступ к рабочим параметрам в режиме реального времени. Этот трансивер соответствует Закону о торговых соглашениях (TAA).

Технические характеристики

- Производитель: Эрикссон
- Номер(а) детали: RDH10265/3, RDH 102 65/3
- Тип формы: СФП+
- Тип трансивера: LR
- Достижимость: 10 км
- Разъем: ЛК
- Длина волны: 1310 нм
- Медиа: СМИ
- Описание скорости: 10-гигабитная
- Окружающая среда: от 0 до 70°C
- Скорость: 10GBase

- ВЕРДИКТ: ВЕРДИКТ

[Купить сейчас](#)