

Ericsson RDH10244-1 Таблица данных



Модуль приемопередатчика Ericsson RDH10244/1 1000Base-SX 1x FC FTLF8519P3BNL-E9 SFP

RDH10244-1

Оптические приемопередатчики Ericsson RDH10244/1 Small Form Factor Pluggable (SFP) совместимы с соглашением Small Form Factor Pluggable Multi-Sourcing Agreement (MSA). Они одновременно совместимы с Gigabit Ethernet, как указано в IEEE Std 802.3 и Fibre Channel FC-PI-2 Rev. 5.0. Функции цифровой диагностики доступны через 2-проводную последовательную шину, указанную в SFP MSA. Оптический трансивер соответствует требованиям RoHS, как описано в примечаниях по применению AN-2038.

Технические характеристики

- Расстояние: 500 м
- Скорость передачи данных (макс.): 2,125 Гбит/с
- Протокол: Оптический, гигабитный, совместимый с Ethernet, 1x, совместимый с Fibre Channel, 2x, совместимый с Fibre Channel, беспроводной, совместимый с CPRI
- Низкая температура корпуса (°C): -20
- Максимальная температура корпуса (°C): 85
- Диагностика: цифровая
- Передатчик: VCSEL
- Получатель: PIN-код
- Напряжение питания: 3,3
- Разъем: LK
- Длина волны: диапазон 850 нм

[Купить сейчас](#)