

# Mellanox MFM1T02A-LR Таблица данных



Оптический модуль Mellanox MFM1T02A-LR SFP+ для 10GBASE-LR

MFM1T02A-LR

Оптический трансивер 10GbE SFP+ 10GBASE-LR

Модуль Mellanox 10,3125 Гбит/с SFP+ содержит один оптоволоконный трансивер, работающий со скоростью передачи данных до 10,3125 Гбит/с.

Тщательные производственные испытания обеспечивают наилучшие впечатления от готовой установки, производительность и долговечность.

## Основные моменты

- Скорость передачи данных 10,3125 Гбит/с
- 1 Вт максимальная потребляемая мощность
- Совместимость с SFF-8431 и SFF-8432
- Совместимость с IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

- Рабочая температура корпуса от 0°C до 70°C
- источник питания 3,3 В
- BER ниже 1E-15
- Горячее подключение
- Лазерная безопасность класса 1
- Максимальная длина ссылки 10 км
- Дуплексный разъем LC
- Соответствует RoHS

#### Технические характеристики

- Конфигурация: 10GbE LR
- Конфигурация: СФП+
- Применение: 1x 10G-NRZ серийный
- Разъем: 2-волоконный дуплекс LC
- Максимальный радиус действия: 10 км
- Длина волны: 1310 нм одномодовый
- Номер детали: MFM1T02A-LR

Для получения дополнительных характеристик этого MFM1T02A-LR, пожалуйста, посетите следующий веб-сайт Mellanox:

[https://www.mellanox.com/related-docs/prod\\_cables/PB\\_MFM1T02A-LR\\_10GbE\\_SFP+\\_LR\\_Transceiver.pdf](https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/PB_MFM1T02A-LR_10GbE_SFP+_LR_Transceiver.pdf)

[Купить сейчас](#)