

# Brocade E1MG-SX-OM-8 Таблица данных



Модуль оптического приемопередатчика Brocade E1MG-SX-OM-8 1000BASE-SX SFP, MMF, разъем LC, возможность оптического мониторинга, упаковка из 8 шт. 33210-100

## E1MG-SX-OM-8

Приемопередатчик SFP Brocade E1MG-SX-OM поддерживает линии длиной до 550 м по многомодовому волокну (MMF) с длиной волны 850 нм через разъем LC. Мониторинг цифровой диагностики доступен через 2-проводной последовательный интерфейс, как указано в SFF-8472. Каждый модуль приемопередатчика SFP проходит индивидуальное тестирование для использования в ряде коммутаторов Brocade, маршрутизаторах, серверах, сетевых интерфейсных картах (NIC) и т. д. Благодаря низкому энергопотреблению и высокой скорости этот простой в установке приемопередатчик 1G SFP с возможностью горячей замены идеально подходит для Каналы связи Gigabit Ethernet поставщика услуг Интернета (ISP), корпоративные сети LAN и SAN, сети LAN и SAN центров обработки данных и другие оптические каналы.

## Технические характеристики

- Номер для заказа парчи: E1MG-SX-OM-8
- Номер производственной детали: 33210-100
- Тип устройства: СФП
- Скорость передачи данных: 1,25 Гбит/с
- Длина волны: 850 нм
- Расстояние: 550 м@50/125 мкм OM2 MMФ
- Соединитель: Дуплекс ЛК
- Тип кабеля: MMФ

- ДДМИ: Да
- Диапазон рабочих температур: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)

#### Поддержка платформы

- Парча SX6
- Парча 7840
- Парча 7810

[Матрица поддержки приемопередатчиков Brocade®](#)

[Купить сейчас](#)