



Мини-GBIC мультимодный LC модуль TE100-MGBFX(V1.0R)

Мини-GBIC (Гигабитовый интерфейс-конвертер) мультимодный LC модуль, модель TE100-MGBFX, работает со стандартными слотами SFP (Mini-GBIC) на большинстве коммутаторов и поддерживает мультимодные сетевые скорости 100Мбит/с. TE100-MGBSX совместим с Duplex-LC волоконными типами разъемов и поддерживает оптическую связь на дистанции до 2 километров (1.2 мили).

ОСОБЕННОСТИ

- Разъем типа SFP
- Совместим со стандартом Fast Ethernet
- Supports 1310 nm Multi-Mode network transmissions
- Compatible with Duplex-LC fiber connector types
- Поддержка оптико-волоконных соединений на расстоянии до 2 км
- Входы и выходы низковольтной позитивной логики (LVPECL)
- Потребление энергии: 3.3В
- Возможность горячего подключения
- Гарантия - 3 лет



Характеристики

ОБОРУДОВАНИЕ

Стандарты	• IEEE 802.3u 100Base-FX
Кабели	• 50/125 um или 62.5/125um
Разъем	• Duplex-LC
Длина волны	• 1310 нм мультирежимный
Расстояние	• До 2 км (1.2 мили)
Рабочая температура	• Рабочая: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Хранения: -10°~70° C (14°~158° F)
Влажность	• Макс 90% (без конденсации)
Сертификаты	• CE, FCC

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

TE100-MGBFX

ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

TEG-MGBSX	Многомодовый модуль Mini-GBIC, тип SX
TEG-MGBS10	Одномодовый модуль Mini-GBIC, тип LC
TEG-MGBS40	Одномодовый модуль Mini-GBIC, тип LC

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

