



## Modulo LC multi-mode mini-GBIC TE100-MGBFX[V1.0R]

Il Modulo LC multi-mode mini-GBIC, modello TE100-MGBFX, funziona con slot standard SFP (Mini-GBIC) sulla maggior parte degli switch e supporta la velocità di trasmissioni di rete Multi-Mode fino a 100Mbps. Il dispositivo TE100-MGBSX è compatibile col connettore a fibra Duplex-LC e supporta collegamenti a fibra ottica fino a una distanza di 2 km (1.2 miglia).

## CARATTERISTICHE

- Tipo di connettore standard di settore SFP
- Compatibile con lo standard Fast Ethernet
- Supporta trasmissioni in rete a 1310 nm Multi-Mode
- Compatibile con connettori in fibra Duplex-LC
- Supporta connessioni in fibra su distanze fino a 2 km (1.2 miglia)
- Diversi ingressi e uscite Low Voltage positive-coupled logic (LVPECL)
- Consumo elettrico: 3.3V
- Hot pluggable
- Garanzia limitata a 3 anni

# Modulo LC multi-mode mini-GBIC

TE100-MGBFX[V1.0R]



## SPECIFICHE

### HARDWARE

<b>Standards</b>	• IEEE 802.3u 100Base-FX
<b>Supporti di rete</b>	• 50/125 um o 62.5/125 um
<b>Connettore fibra</b>	• Tipo Duplex-LC
<b>Lunghezza d'onda</b>	• Tipo di connessione 1310 nm Multi-Mode
<b>Gamma</b>	• Fino a 2 km (1.2 miglia)
<b>Temperatura di funzionamento</b>	• Di esercizio: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Stoccaggio: -10°~70°C (14°~158°F)
<b>Umidità</b>	• Max. 90% (senza condensa)
<b>Certificazioni</b>	• CE, FCC

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TE100-MGBFX

## PRODOTTI CORRELATI

<b>TEG-MGBSX</b>	Modulo SX multi-mode mini-GBIC
<b>TEG-MGBS10</b>	Modulo LC single-mode mini-GBIC
<b>TEG-MGBS40</b>	Modulo LC single-mode mini-GBIC

## LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

**TRENDnet**

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

