

TRENDnet TI-MGBS10 - SFP (Mini-GBIC)- Transceiver-Modul - 1GbE - TAA-konform

TRENDnet TI-MGBS10 online kaufen. Industrielles 1GbE SFP-Modul bis 10 km Reichweite. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 991306057

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das 1000Base-LX Industrielle SFP Single-Mode LC-Modul von TRENDnet, Modell TI-MGBS10, wurde entwickelt für den Betrieb in einem breiten Temperaturbereich und eignet sich gut für den Einsatz in industriellen Bereichen. Dieses SFP-Modul kann mit Standard-SFP-Slots verwendet werden, die sich an industriellen Switches und Glasfaserkonvertern finden. Der TI-MGBS10 ist kompatibel mit Duplex LC Glasfaseranschlussarten und unterstützt Gigabit Single-Mode Glasfaserverbindungen über Entfernungen von bis zu 10 Kilometern (6,2 Meilen).

- **Glasfaseranwendungen**
Langstrecken-Glasfaser-Networking für Industrie-, Produktions- und Konzern-/Campus-Anwendungen.
- **Glasfasermodus/Entfernung**
Single-Mode Transceiver überbrückt Entfernungen bis zu 10 km (6,2 Meilen) und unterstützt bis zu 1.25 Gbps.
- **Kompatibel**
Im laufenden Betrieb austauschbar mit MSA-konformem SFP-Slot und kompatibel mit Glasfaserkabeln mit Typ LC Duplexsteckern.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Gewicht	19 g
Leistungsaufnahme im Betrieb	1 Watt
Farbkategorie	Silber
Netzwerk - Datenübertragungsrate	1,25 Gbps
Produkttyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-LX - LC Single-Mod
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul

Weitere Bilder

