

SFP Transceiver SM 1G 20km

1 Gigabit Singlemode SFP Transceiver für Highspeed Datenübertragungen in Glasfaser Netzwerken.

Mechanische Eigenschaften

- Anschluß: LC duplex
- Geschwindigkeit: 100Mbit / 1G (1000-BaseLX)



Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -10 bis +55°

Optische Eigenschaften

- Wellenlänge: 1310nm
- Reichweite: Bis zu 20km auf 9/125µm Singlemode Faser
- Medium: Singlemode

Lieferumfang:

1 Gigabit Singlemode SFP

Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVSFPSM1G			0.016kg