

S35-2SLC-10

Artikelnummer: 204177



SFP Port Gigabit 2 Fiber Mini GBIC Modul, Single Mode, 1310nm - 10km, für hohe Temp.

Hauptmerkmale

Plug-and-play Installation

Max. Übertragungsstrecke: 10km

2-Faser Konfiguration

Single Mode Übertragung

Modulwechsel ohne Betriebsunterbrechung

Geringe Verlustleistung

RJ-45 1,25Gbps SFP verfügbar

Mini GBIC kompatible Schnittstelle

Multi-Source Agreement (MSA) kompatibel

Klasse 1 Laser-Standard IEC60825 konform

Erweiterter Temperaturbereich für rauen Einsatz

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Gerätetyp | Medienkonverter |
| Serie | SFP Transceiver Module |
| Glasfaser Steckverbinder | LC |
| Ports | 1x 1000Base-LX |
| Bauart | Micromodul |
| Anzahl Fasern | 2 |
| Wellenlänge | 1310nm |
| Reichweite | 10 km |
| Stromversorgung | 3,3VDC |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +75°C |

S35-2SLC-10

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-------------------|--------------|
| Zertifizierungen | FCC |
| Schutzart | keine Angabe |
| Betriebsmodus | Single Mode |
| Hersteller-Nummer | S35-2SLC-10 |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

