

VALUE SFP Modul (MiniGBIC) LX/LC, 1/1,25G, Single Mode 1310nm, max. 2km

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.99.3499 |
| Hersteller | VALUE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.99.3499 |
| EAN (Einzelstück) | 7630049632752 |



VALUE SFP-Modul für Netzwerkverbindungen in Gigabit Ethernet Netzwerken (1Gbit/s und 1,25Gbit/s)

- Zum Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken (1Gbit/s / 1,25 Gbit/s)
- Für Single Mode - Fasern mit 1310 nm
- Unterstützt Digital Diagnostic Monitoring (DDM)
- Hot-Swappable
- Betriebstemperatur 0°C bis 70°C
- Formfaktor MiniGBIC / SFP (Small Form-Factor Pluggable)
- Die maximale Kabellänge beträgt 2 km beim Einsatz einer 9/125µm-Faser

Technische Daten

| | |
|------------------------|-------------------|
| Hersteller | VALUE |
| Produktgruppe | Netzwerk-Switches |
| Produkttyp | Transceiver-Modul |
| Farbe | silberfarben |
| Lieferumfang | Mini GBIC |
| Anzahl Ports gesamt | 1 |
| Gigabit Ethernet Ports | 1 |
| Fiber | |

| | |
|-------------------------|----------|
| Betriebstemperatur min. | 0 °C |
| Betriebstemperatur max. | 70 °C |
| Lagertemperatur min. | -40 °C |
| Lagertemperatur max. | 85 °C |
| Höhe | 12 mm |
| Breite | 14 mm |
| Tiefe | 57 mm |
| Gewicht | 15 g |
| Verpackungshöhe | 20 mm |
| Verpackungsbreite | 30 mm |
| Verpackungstiefe | 70 mm |
| Paketgewicht | 0.018 kg |