

# VALUE SFP+ Modul (MiniGBIC) LR/LC, 10GbE, Single Mode 1310nm, max. 10km

<b>Artikelnummer</b>	21.99.3498
<b>Hersteller</b>	VALUE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.99.3498
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7630049632769



## VALUE SFP+-Modul für Netzwerkverbindungen in Gigabit Ethernet Netzwerken (10GBase-LR)

- Zum Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken (10Gbit/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 10 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
10 Gigabit Ethernet Ports Fiber	1

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	10 mm
Verpackungsbreite	20 mm
Verpackungstiefe	80 mm
Paketgewicht	0.018 kg