

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

Artikelnummer	21.99.3498
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.3498
EAN (Einzelstück)	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
Produktyp	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