VALUE SFP+ Modul (MiniGBIC) SR/LC, 10GbE, Multimode, 850nm, max. 300m

Artikelnummer 21.99.3501

Hersteller VALUE

Hersteller-Art.-Nr. 21.99.3501

EAN (Einzelstück) 7630049632745





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

- Zum Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken (10Gbit/s)
- Für Multimode Fasern mit 850 nm
- Unterstützt Digital Diagnostic Monitoring (DDM)
- Hot-Swappable
- Betriebstemperatur 0°C bis 70°C
- Formfaktor MiniGBIC / SFP+ (Small Form-Factor Pluggable)
- \bullet Die maximale Kabellänge beträgt 300 m beim Einsatz einer 50/125 μ m-Faser (OM3 oder höher)

	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	20 mm
Verpackungsbreite	20 mm
Verpackungstiefe	70 mm
Paketgewicht	0.018 kg