

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
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
--------------	----------