

UbiQuiti SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul GigE 10Base-T 100Base-TX 1000Base-T RJ-45 bis zu 100 m

Artikelnummer 999480644

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

UbiQuiti SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul GigE 10Base-T 100Base-TX 1000Base-T RJ-45 bis zu 100 m

Produktbeschreibung:

UACC-CM-RJ45-1G - RJ45 zu SFP Modul

Das 1G SFP auf 1GbE RJ45-Modul ist ein RJ45-Transceiver, der in einen SFP-Port eingesetzt werden kann, um ein Kupfer-Ethernet-Kabel anzuschließen. Verwenden Sie dieses SFP-zu-RJ45-Modul, um Ethernet-Verbindungen mit einer Geschwindigkeit von 1 Gbit/s über eine Distanz von bis zu 100 Metern zu realisieren.

Merkmale:

- > SFP-auf-RJ45-Adapter
- > 1000Base-T Kupfer-SFP-Transceiver
- > 1 Gbit/s Durchsatzrate
- > Unterstützt Verbindungen bis zu 100 m (Ethernet-Kabel nicht im Lieferumfang enthalten)
- > Unterstützte Medien: Kupfer
- > Steckertyp: RJ45
- > Datenrate: 10/100/1000 Mbit/s
- > Max. Leistungsaufnahme: 1.2 W
- > Kabelabstand: 100 m
- > Betriebstemperatur: 0°C bis 70°C (32°F bis 158°F)

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Verdrahtungstyp
10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Data Link Protocol
10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
Datenübertragungsrate
1 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich
100 m
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45
Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb
1.2 Watt
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
70 °C

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	1 Gbps
Netzwerk - Typ	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45
Farbkategorie	Silber
Produktyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Leistungsaufnahme im Betrieb	1,2 Watt

Weitere Bilder

