Planet MGB-Series SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul Gigabit Ethernet 1000Base-LX mini-GBIC bis zu 10 km 1310 nm

Artikelnummer 992007822

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Planet MGB-Series SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul Gigabit Ethernet 1000Base-LX mini-GBIC bis zu 10 km 1310 nm

Produktbeschreibung:

Leistungen SFP Transceiver-Typ Faseroptik Maximale Datenübertragungsrate 1000 Mbit/s Schnittstelle SFP Single-Mode-Faser (SMF) unterstützt Ja Multi-Mode-Faser (MMF) unterstützt Nein Optischer Kabelverbinder LC SFP-Transceiver-Standard LX Wellenlänge 1310 nm Netzstandard IEEE 802.3z Verkabelungstechnologie 1000BASE-LX Warentarifnummer (HS) 85369010 Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

1000Base-LX

Data Link Protocol

GigE

Datenübertragungsrate

1 Gbps

Optische Wellenlänge

1310 nm

Maximaler Übertragungsbereich

10 km

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3z

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Ethernet 1000Base-LX - LC Single-Modus Verschiedenes Kennzeichnung Plug and Play, EN 60825-1 Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

-40 °C

Max. Betriebstemperatur

75 °C

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate 1 Gbps

Netzwerk - Typ SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul **Produkttyp** SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x Ethernet 1000Base-LX - LC Single-Mod

Netzwerk - Formfaktor Plug-in-Modul Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Weitere Bilder





