

Netgear 1000Base-LX SFP GBIC Fiber

Artikelnummer 991022303

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

NetGear ProSafe AGM732F, SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul, 1000Base-LX, LC-Monomode, Plug-in-Modul

Produktbeschreibung:

Netgear 1000Base LX GBIC Glasfasermodul, 1000Base-FX SFP GBIC-Glasfaser-Modul für GSM7312 GSM7324 GSM7224 GS724T GS748T FSM7326P Kompaktes Modul für Faser-Verbindungen Leistungsmerkmale: Verbindet SFP-GBIC-Standard mit SFP-GBIC-kompatiblem Slot LC-Anschluss 1000BASE-LX-Anschluss mit einer Reichweite von über 10 km Zur Information: Gigabit Verkabelung und Distanzen 1000BASE-SX on MMF (50 µm): 550 m 1000BASE-SX on MMF (62.5 µm): 260 m 1000BASE-LX on MMF (50 µm): 550 m 1000BASE-LX on MMF (62.5 µm): 550 m 1000BASE-LX on SMF (9µm): ca. 10 km Multimode Fiber (MMF) Singlemode Fiber (SMF)

Allgemein

Gerätetyp: SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Art: Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik: Verkabelt

Verdrahtungstyp: 1000Base-LX

Data Link Protocol: Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate: 1 Gbps

Maximaler Übertragungsbereich: 10 km

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen: 1 x Netzwerk - Ethernet 1000Base-LX - LC-Monomode

Kompatible Steckplätze: 1 x SFP (mini-GBIC)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für: NETGEAR GSM7224

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik

Verkabelt

Verdrahtungstyp

1000Base-LX

Data Link Protocol

Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate

1 Gbps

Maximaler Übertragungsbereich

10 km
Erweiterung / Konnektivität
Schnittstellen
1 x Ethernet 1000Base-LX - LC single mode
Kompatible Steckplätze
1 x SFP (mini-GBIC)
Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für
NETGEAR GSM7224

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	1 Gbps
Kompatible Steckplätze	1 x SFP (mini-GBIC)
Netzwerk - Typ	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Produkttyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-LX - LC Single-Mod
Stromversorgungsgerät - Typ	Keine(r)
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

