

NETGEAR ProSafe AXM761 - SFP+- Transceiver-Modul - 10GbE - 10GBase-SR - bis zu 300 m - für NETGEAR M4300- 28G-PoE+



Artikelnummer 991029543

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Netgear ProSafe AXM761 SFP+-Transceiver-Modul 10 GBase-SR bis zu 300 m

Produktbeschreibung:

Netgear - ProSafe Module - AXM761 - 10 GBase-SR
SFP+-Modul ## ## 10 GBase-SR SFP+ Modul für M6100,
M5300, XSM, u.best.Smart- und Plus-Switches, unterstützt
50/62.5/125µm Multimode Glasfaserkabel,
LC-Stecktechnik, OM4 bis 550m, OM3 bis 300m, OM1/2
bis 33m ## ## Optionales Zubehör: GSM7228PS,
GSM7252PS,GSM7328S-200EUS, GSM7352S-200EUS, RN12S0620,
RN12S1220, GS752TXS alternativ AXC761 - SFP+ MULTIMODE LC GBIC,
Optisches SFP+-Modul für 50/125µm-OM3- oder OM4-Multimode-Glasfaser,
ProSAFE 10-Gigabit-SFP+-Transceiver passen in
die SFP+-Standardschnittstellen Serien M5300,
M7100, M7300 u.best. Smart- u.Plus-Switches ##
Garantie: 5 Jahre
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP+-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlussstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

10 GBase-SR

Data Link Protocol

10 GigE

Datenübertragungsrate

10 Gbps

Optische Wellenlänge

850 nm

Maximaler Übertragungsbereich

300 m

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3ae
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Ethernet 10 GBase-SR - LC multi-mode x 2
Kompatible Steckplätze
1 x SFP+
Verschiedenes
MTBF
4,986,536 Stunden
Kennzeichnung
UL 1950, CSA 22.2 No. 950, RoHS
Abmessungen und Gewicht
Breite
1,4 cm
Tiefe
5,6 cm
Höhe
1,2 cm
Gewicht
17 g
Herstellergarantie
Service & Support
Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
70 °C

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	SFP+-Transceiver-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-SR
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+
Stromversorgungsgerät - Typ	Keine(r)
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Produkttyp	SFP+-Transceiver-Modul

Weitere Bilder

