

NETGEAR ProSafe AGM731F - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - GigE

Produktbeschreibung: NETGEAR ProSafe AGM731F - SFP
(Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - GigE -
1000Base-SX - LC Multi-Mode - für
NETGEAR M4300-28G-PoE+

Gruppe: Repeater & Transceiver
 Hersteller: NETGEAR
 Hersteller Artikel Nr: AGM731F
 EAN: 0151903679807,0606449029734,80329760
 00540

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	NETGEAR ProSafe AGM731F - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - GigE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	GigE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.3 cm x 6.5 cm x 0.9 cm
Gewicht	50 g
Entwickelt für	NETGEAR M4300-28G-PoE+

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk	
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Data Link Protocol	GigE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Leistungsmerkmale	Vollduplex-fähig
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode
Kompatible Steckplätze	1 x SFP (mini-GBIC)
Verschiedenes	
Kennzeichnung	UL 1950

Produktdatenblatt

Abmessungen und Gewicht	
Breite	1.3 cm
Tiefe	6.5 cm
Höhe	0.9 cm
Gewicht	50 g

Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	NETGEAR M4300-28G-PoE+