

# Netgear ProSafe SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul 1000Base-SX, LC Multi-Mode, Plug-in-Modul

<b>Artikelnummer</b>	991022300
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

NetGear ProSafe AGM731F, SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul, 1000Base-SX, LC Multi-Mode, Plug-in-Modul

Produktbeschreibung:

Netgear AGM731F SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul retail, Produktbeschreibung: ProSafe AGM731F - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul Gerätetyp: SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode Art: Plug-in-Modul Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe): 1,3 cm x 6,5 cm x 0,9 cm Gewicht: 50 g Verdrahtungstyp: 1000Base-SX Datenübertragungsrate: 1 Gbps Data Link Protocol: Gigabit Ethernet Leistungsmerkmale: Vollduplex-fähig Produktzertifizierungen: IEEE 802.3z, UL 1950 Ausführliche Details Allgemein Gerätetyp SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul Art Plug-in-Modul Breite 1,3 cm Tiefe 6,5 cm Höhe 0,9 cm Gewicht 50 g Netzwerk Anschlusstechnik Verkabelt Verdrahtungstyp 1000Base-SX Data Link Protocol Gigabit Ethernet Datenübertragungsrate 1 Gbps Leistungsmerkmale Vollduplex-fähig Produktzertifizierungen IEEE 802.3z

### Allgemein

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

Art: Plug-in-Modul

Breite: 1,3 cm

Tiefe: 6,5 cm

Höhe: 0,9 cm

Gewicht: 50 g

### Netzwerk

Anschlusstechnik: Verkabelt

Verdrahtungstyp: 1000Base-SX

Data Link Protocol: Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate: 1 Gbps

Leistungsmerkmale: Vollduplex-fähig

Produktzertifizierungen: IEEE 802.3z

### Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen: 1 x Netzwerk - Ethernet 1000Base-SX - LC Multi-Mode

Kompatible Steckplätze: 1 x SFP (mini-GBIC)

### Verschiedenes

Kennzeichnung: UL 1950

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur: 0 °C

Max. Betriebstemperatur: 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 10 - 90%

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp  
SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul  
Formfaktor  
Plug-in-Modul  
Netzwerk  
Anschlusstechnik  
Verkabelt  
Verdrahtungstyp  
1000Base-SX  
Data Link Protocol  
Gigabit Ethernet  
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  
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%

## Produkteigenschaften

<b>Kompatible Steckplätze</b>	1 x SFP (mini-GBIC)
<b>Netzwerk - Typ</b>	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode
<b>Gewicht</b>	50 g
<b>Produkttyp</b>	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine(r)
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Plug-in-Modul
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden

## Weitere Bilder

