

# Netgear 10GBase SR SFP+ 10er Bulk # Projekt #

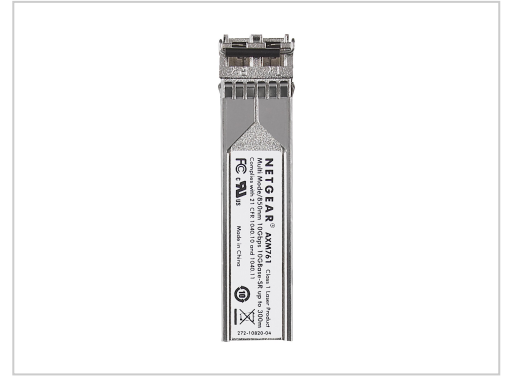
**Artikelnummer** 991047340

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Netgear ProSafe AXM761 SFP+-Transceiver-Modul 10 GBase-SR LC Multi-Mode bis zu 300 m 850 nm Packung von 10

Produktbeschreibung:

Netgear AXM761P10-10000S SFP+-Transceiver-Modul 10er Pack

Entspricht den Standards

IEEE 802.3z Gigabit Ethernet und Fibre Channel

SFP-Verpackung nach Industriestandard

NETGEAR ProSAFE 10-Gigabit-SFP+-Transceiver passen in die SFP+-Standardschnittstellen der Serien M5300, M7100 und M7300. Installation und Austausch können bei laufendem Betrieb erfolgen (Hot-Swapping).

### Ausstattung:

10-Gigabit-Ethernet-Glasfaserkonnektivität über kurze Entfernungen · LC-Duplex-Anschluss · Passt in SFP+-Schnittstellen der Managed Switches der Serien M5300, M7100 und M7300 · Passt in SFP+-Schnittstellen bestimmter Smart- und Plus-Switches · Unterstützt Gigabit Ethernet über Entfernungen bis 550 m mit 50/125µm-OM4-Multimode-Glasfaserkabeln · Unterstützt Gigabit Ethernet über Entfernungen bis 300 m mit 50/125µm-OM3-Multimode-Glasfaserkabeln · Unterstützt Gigabit Ethernet über Entfernungen bis 33 m mit 62,5/125µm-OM1/OM2-Multimode-Glasfaserkabeln.

### Technische Daten:

Distanz bis zu: 300 m · Modultyp: SR · Netzwerkgeräte-Art (Kategorisierung): SFP-Transceiver-Modul · Schnittstellen (Computer/Multimedia): LC · Übertragungsrate: 10 Gbit/s

### Lieferumfang:

10x AXM761P10 SFP+-Transceiver-Modul

### Technische Details:

Allgemein

Paketierte Menge

10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)

Gerätetyp

SFP+-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik

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  
1,37 cm  
Tiefe  
5,57 cm  
Höhe  
1,19 cm  
Gewicht  
17.1 g  
Herstellergarantie  
Service & Support  
Begrenzte Garantie - 5 Jahre  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
70 °C

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	SFP+-Transceiver-Modul
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-SR - LC multi-mode
Netzwerk - Datenübertragungsrate	10 Gbps
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Produkttyp	SFP+-Transceiver-Modul

## Weitere Bilder

