

Allied Telesis SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul GigE bis zu 10 km 1490 TX / 1310 RX nm

Artikelnummer	997880294
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Allied Telesis SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul GigE bis zu 10 km 1490 TX / 1310 RX nm

Produktbeschreibung:

- SFP Pluggable Optical Module, 1000BX, 10km, Single mode, Single fiber [Tx=1490,Rx=1310], LC conn. (0 to 70°C)

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

1GbE

Datenübertragungsrate

1 Gbps

Optische Wellenlänge

1490 (TX) / 1310 (RX) nm

Maximaler Übertragungsbereich

10 km

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Netzwerk

Kompatible Steckplätze

1 x SFP (mini-GBIC)

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Allied Telesis AT-SBX81GC40, AT-StackQS | Allied Telesis AT GS950/18PS V2, GS950/52PS V2, x240-10GHXm, x240-10GTXm, x240-26GHXm, x330-10GTX, x330-20GTX, x530-10GHXm, x530DP-52GHXm | Allied Telesis CentreCOM AT-GS970EMX/20, AT-GS970EMX/28, AT-GS970EMX/52, AT-GS980M/52PS, AT-GS980MX/18HSm, AT-GS980MX/52PSM, AT-SH230-28GP, AT-x230-28GP, AT-x230-52GT, AT-x230L-17GT, AT-X530-10GHXM, AT-X530L-18GHXM-50, AT-x530L-28GPX | Allied Telesis CentreCOM SE240 Series AT-SE240-10GHXM, AT-SE240-10GTXM, AT-SE240-26GHXM | Allied Telesis SwitchBlade AT SBX81GC40, SBx81XLEM, SBX81XLEM/GT8, SBx81XLEM/Q2, SBx81XLEM/XS8, SBx81XLEM/XT4

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	1 Gbps
Kompatible Steckplätze	1 x SFP (mini-GBIC)
Netzwerk - Typ	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Stromversorgungsgerät - Typ	Keine(r)
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Netzwerk
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul

Weitere Bilder

