

# BlueOptics DEM-311GT kompatibler SFP BO05C856S5D Transceiver LC Duplex 1000Base-SX Multimode 850nm/850nm 550 m DDM

<b>Artikelnummer</b>	999926792
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

BlueOptics DEM-311GT kompatibler SFP BO05C856S5D Transceiver LC Duplex 1000Base-SX Multimode 850nm/850nm 550 m DDM

Produktbeschreibung:

D-Link DEM-311GT kompatibler 1000Base-SX SFP Transceiver mit LC Duplex Anschluss nach MSA Standards von der Marke BlueOptics.

Der D-Link DEM-311GT kompatible 1000Base-SX LC Duplex SFP hat eine Empfangsfunktion (Receiver mit 850nm) und eine Sendefunktion (Transmitter mit 850nm) für die Übermittlung optischer Signale via Multimode Glasfaser unter Berücksichtigung des jeweiligen Übertragungsprotokolls.

Dieser D-Link DEM-311GT kompatible 1000Base-SX LC Duplex SFP ist für den Einsatz in allen gängigen Hardware Plattformen (wie Switchen, Routern, Storage Systemen, Load Balancern, Messgeräten, etc.) geeignet, die auch den originalen D-Link DEM-311GT 1000Base-SX LC Duplex SFP offiziell unterstützen.

Jeder D-Link DEM-311GT kompatible 1000Base-SX LC Duplex SFP unterstützt Ethernet, Fibre Channel over Ethernet oder SDH/SONET Highspeed Anwendungen von bis zu 1.25G pro Sekunde.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Transceiver

Schnittstellen/Konnektivität

Übertragungsmodus

Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

LC-Stecker Duplex

Technische Daten

Medium

Glasfaser (LWL)  
Übertragungsrate  
1 Gbps  
Sonstiges / Zubehör  
Kennzeichnung  
CE; FCC

## Weitere Bilder

