BlueOptics SFP-SX-D kompatibler SFP BO05C856S5D ZyXEL BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 1000BASE-SX Multimode Fiber 850nm 550M DDM 0°C/+70°C



Artikelnummer 999928839

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

BlueOptics SFP-SX-D kompatibler SFP BO05C856S5D ZyXEL BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 1000BASE-SX Multimode Fiber 850nm 550M DDM 0°C/+70°C

Produktbeschreibung:

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

Der Zyxel SFP-SX-D 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 Zyxel SFP-SX-D 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 Zyxel

SFP-SX-D 1000Base-SX LC Duplex SFP offiziell unterstützen.

Jeder Zyxel SFP-SX-D 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

тур

Transceiver

Schnittstellen/Konnektivität

Übertragungsmodus

Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

LC-Stecker Duplex Technische Daten Medium Glasfaser (LWL) Übertragungsrate 1 Gbps

Weitere Bilder

