

BlueOptics SFP10G-BX1330 kompatibler SFP+ BO55J33610D Zyxel BlueOptics© Bidi Transceiver LC-Simplex 10 GBASE-BX-D Singlemode Fiber TX1330nm/RX1270nm 10KM DDM 0°C/+70°C



| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999928868 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |

Produktbeschreibung

BlueOptics SFP10G-BX1330 kompatibler SFP+ BO55J33610D Zyxel BlueOptics© Bidi Transceiver LC-Simplex 10 GBASE-BX-D Singlemode Fiber TX1330nm/RX1270nm 10KM DDM 0°C/+70°C

Produktbeschreibung:

Zyxel SFP10G-BX1330 kompatibler BlueOptics© SFP+ Bidi Transceiver für Singlemode 10 Gigabit Highspeed Datenübertragungen in Glasfaser Netzwerken. Unterstützt 10 Gigabit Ethernet - Fibre Channel oder SONET/SDH Anwendungen in Switchen - Routern - Storage Systemen und ähnlicher Hardware. BlueOptics SFP+ Bidi Transceiver sind mit Digital Monitoring (DDM/DOM) Funktion ausgestattet (für detaillierte Informationen zur Spannungsversorgung - dem Laser Ruhestrom - der Laser Ausgangsleistung - der Laser Eingangsleistung und der Temperatur) und können optional mit verschiedenen Temperaturbereichen ausgeliefert werden.

Kaufen Sie noch heute SFP10G-BX1330 SFP+ Bidi Transceiver der Marke BlueOptics von CBO - da dieser Transceiver die Anforderungen des original Herstellers - Zyxel - hinsichtlich technischer Beschaffenheit und funktionsgenauer Arbeitsweise - erreicht oder sogar übertrifft.

Technische Details:

Allgemeines
Typ
Transceiver
Netzwerk
Netzwerkstandards
Ethernet
Technische Daten
Medium

Glasfaser (LWL)
Übertragungsrate
10 Gbps

Weitere Bilder

