

BlueOptics Networks UF-MM-10G kompatibler SFP+ BO35J856S3D Ubiquiti BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 10 GBASE-SR Multimode Fiber 850nm 300M 0°C/+70°C



Artikelnummer	999927408
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

BlueOptics Networks UF-MM-10G kompatibler SFP+ BO35J856S3D Ubiquiti BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 10 GBASE-SR Multimode Fiber 850nm 300M 0°C/+70°C

Produktbeschreibung:

Ubiquiti Networks UF-MM-10G kompatibler BlueOptics© SFP+ Transceiver für Multimode 10 Gigabit Highspeed Datenübertragungen in Glasfaser Netzwerken. Unterstützt 10 Gigabit Ethernet, Fibre Channel oder SONET/SDH Anwendungen in Switchen, Routern, Storage Sys

Technische Details:

Allgemeines
Typ
Transceiver
Schnittstellen/Konnektivität
Übertragungsmodus
Duplex
Netzwerk
Netzwerkports
LC-Stecker Duplex
Technische Daten
Medium
Glasfaser (LWL)
Übertragungsrate
10 Gbps
Sonstiges / Zubehör
Kennzeichnung
CE; FCC

Weitere Bilder

