

DIGITUS 100G QSFP28 CABLE ACTIVE OPTICAL MMF 850NM 10M

Artikelnummer	999510724
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS 100G QSFP28 CABLE ACTIVE OPTICAL MMF 850NM 10M

Produktbeschreibung:

Distanz bis zu: 10 m · Schnittstellen (Computer/Multimedia): QSFP28 · Weitere technische Daten: Übertragungsdatenrate: bis zu 28,05 Gbps pro Kanal, 100 Gbps insgesamt

Maximale Verbindungslänge: 70 m bei OM3 MMF, 100 m bei OM4 MMF

Eingebaute digitale Diagnosefunktionen

Versorgungsspannung: 3,3 V

Leistungsaufnahme: kleiner 3,5 W

Betriebstemperatur: 0°C bis +70°C

Lagertemperatur: -40 bis 85 °C

Kompatible Marken: Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL

DDM Unterstützung: nein · Übertragungsrate: 100 GBit/s · Übertragungsrate LAN: 10 MBit/s, 100 MBit/s, 1000 MBit/s, 10000 MBit/s, 2500 MBit/s, 25000 MBit/s

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

100 GBase Direktanschlusskabel - SFF-8431/SFF-8432

Technologie

Duplex Glasfaser

Leistungsmerkmale

Active Optical Cable (AOC), Hot-pluggable, VCSEL Array Technologie, Wellenlänge von 850 nm, digital diagnostic functions

Länge

10 m

Gewicht

190 g

Konnektivität

Anschluss

QSFP28

Stecker (zweites Ende)

QSFP28

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS, MSA, OM4, OM3

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

26 cm

Transporttiefe

26 cm

Transporthöhe

3 cm

Transportgewicht

200 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

70 °C

Produkteigenschaften

Gewicht 190 g

Farbkategorie Grün

Weitere Bilder

