

D-Link DEM-311GT network transceiver module



Artikel	301032
Herstellernummer	DEM-311GT
EAN	5051749523737
D-Link	

Zusammenfassung

D-Link DEM-311GT, Faseroptik, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 50/125 µm, SX

D-Link DEM-311GT. SFP Transceiver-Typ: Faseroptik, Maximale Datenübertragungsrate: 1000 Mbit/s, Schnittstelle: SFP. Verpackungsbreite: 74 mm, Verpackungstiefe: 131 mm, Verpackungshöhe: 49 mm. Versandkartonslänge: 36 cm, Versandkartonsbreite: 26 cm, Versandkartonshöhe: 31 cm

Merkmale

Merkmale

Hot-Swap Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 85 °C

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 74 mm
Verpackungstiefe 131 mm
Verpackungshöhe 49 mm
Paketgewicht 64 g

Leistungen

SFP Transceiver-Typ	Faseroptik
Maximale Datenübertragungsrate	1000 Mbit/s
Schnittstelle	SFP
Single-Mode-Faser (SMF) unterstützt	Nein
Multi-Mode-Faser (MMF) unterstützt	Ja
Optischer Kabelverbinder	LC
Unterstützte Faserkabeldurchmesser (Kern/Mantel)	50/125 µm
SFP-Transceiver-Standard	SX
Maximal mögliche Übertragungsstrecke	550 m
Wellenlänge	850 nm
Netzstandard	IEEE 802.3x
Duplex-System	Voll

Logistikdaten

Versandkartonslänge	36 cm
Versandkartonsbreite	26 cm
Versandkartonshöhe	31 cm
Nettogewicht Versandkarton	3,2 kg
Menge pro Versandkarton	50 Stück(e)
Palettenbruttogewicht (Luft)	246,8 kg
Anzahl der Kartons pro Palette (Luft)	54 Stück(e)
Anzahl pro Palette (Luft)	2700 Stück(e)
Palettenlänge (brutto)	102 cm
Palettenbreite (brutto)	122 cm
Palettenhöhe (Luft)	199 cm
Palettenbruttogewicht (Meer)	246,8 kg
Anzahl der Kartons pro Palette (See)	54 Stück(e)
Anzahl pro Palette (See)	2700 Stück(e)
Palettenhöhe (See)	199 cm
Gewicht (innerer) Versandkarton	4,2 kg
Warentarifnummer (HS)	85369010

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.