

D-Link DEM-311GT lähetin-vastaanotinmoduuli Valokuitu 1000 Mbit/s SFP 850 nm

Tuotemerkki : D-Link

Tuotekoodi: DEM-311GT/10

Tuotteen nimi : DEM-311GT

D-Link DEM-311GT. SFP-vastaanottimen tyyppi: Valokuitu, Tiedonsiirron enimmäisnopeus: 1000 Mbit/s, PCI-väylä: SFP. Tuotteen väri: musta, Ruostumaton teräs. Tulojännite: 3.3 V, Enimmäisvirta: 0,24 A. Vaatimustenmukaisuustodistukset: RoHS, Sertifiointi: FCC Class B, ICES-003 Class B, CE Class B, VCCI Class B, FDA/CDRH, TUV, cUL. Tuotteen leveys: 13,4 mm, Tuotteen syvyys: 56,4 mm, Tuotteen korkeus: 10,3 mm



Suorituskyky		Sertifikaatit	
SFP-vastaanottimen tyyppi *	Valokuitu	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
Tiedonsiirron enimmäisnopeus *	1000 Mbit/s	Sertifiointi	FCC Class B, ICES-003 Class B, CE Class B, VCCI Class B, FDA/CDRH, TUV, cUL
PCI-väylä *	SFP		
Multi-mode fiber (MMF) -tuki	✓		
Valokuituliitin	LC		
Tuetut valokuitukaapelien halkaisijat (ydin/päälyste)	50/125,62.5/125 µm		
Suurin siirtoetäisyys	550 m		
Aallonpituus	850 nm		
Tx-teho (min.)	-4 dBmW		
Tx-teho (maks.)	-17 dBmW		
Rx-teho (maks.)	-3 dBmW		
Link budget	13 dB		
Verkkostandardit	IEEE 802.3z		
Fiber Ethernet-kaapeloinnin teknologia	1000BASE		
Ominaisuudet		Kestävyys	
Tuotteen väri	musta, Ruostumaton teräs	Kestävän kehityksen mukainen	✓
Käytönaikaisen vaihdon tuki	✓		
Virranhallinta		Ympäristöolosuhteet	
Tulojännite	3.3 V	Minimi käyttölämpötila	0 °C
Enimmäisvirta	0,24 A	Käytön enimmäislämpötila	70 °C
		Käyttölämpötila (T-T)	0 - 70 °C
		Varastointilämpötila	-40 - 85 °C
		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
		Säilytysympäristön kosteus	5 - 90%
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	13,4 mm
		Tuotteen syvyys	56,4 mm
		Tuotteen korkeus	10,3 mm
		Paino	15,5 g
		Pakkauksen sisältö	
		Lukumäärä per pakkaus	10 kpl
		Muut ominaisuudet	
		RX-herkkyys	-17 dB



0790069471612



790069471612

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.