

DIGITUS 10G SFP+SR 850nm 300m LC DDM Industrieel

DN-81212
EAN 4016032476948



10G SFP+SR 850nm 300m LC DDM Industrieel 300m LC DDM Industrieel

Het bereik tot 300 m en het brede temperatuurbereik van -40 °C tot 85 °C met een stroomverbruik van < 1 W maken van de DN-81212 SFP+ een betrouwbare transceiver in ruwe omgevingen.

10Gb/s SFP+SR MM-module 850nm 300m DDM (industriële bruikbaarheid)

- SFP+ behuizing met LC connector
- 850nm VCSEL-laser en PIN-fotodetector
- Tot 300m transmissie bij 2000MHz-km MMF
- Tot 11,3Gbps gegevensverbindingen

- Vermogensverlies < 1W
- LVPECL-compatibele gegevensinvoer-/uitvoerinterface
- Lage EMI en uitstekende ESD-bescherming
- Voldoet aan laserveiligheidsnorm IEC-60825
- Compatibel met SFF8472
- Bedrijfstemperatuur: -40 ~ 85°C
- Compatibel met de volgende fabrikanten: Allied Telesis, Allnet, Avaya, CISCO, D-Link, Edimax, FINISAR, FORCE 10, Gigamon, Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, Mikrotik, ENTERASYS, RIVERSTONE, Unifi, Ubiquiti, ZyXEL, ZTE
- DDM ondersteuning: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	240	10.00	40.00	56.00	26.00	58,240.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.04	9.30	11.70	3.20	348.19
Net single without Packaging	1	0.03	1.40	5.80	1.10	0.00

More images:

