

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

DN-81212
EAN 4016032476948



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

La portata fino a 300 m e l'ampia gamma di temperature da -40 °C a 85 °C con un consumo energetico di < 1 W rendono il DN-81212 SFP+ un ricetrasmittitore affidabile in ambienti difficili.

Modulo SFP+SR MM 10Gb/s 850nm 300m DDM (utilizzabilità industriale)

- Alloggiamento SFP+ con connettore LC
- Laser VCSEL 850nm e fotorelevatore PIN
- Trasmissione fino a 300 m con MMF a 2000 MHz-km
- Connessioni dati fino a 11,3Gbps

- Perdita di potenza < 1W
- Interfaccia di ingresso/uscita dati compatibile con LVPECL
- Bassa EMI ed eccellente protezione ESD
- Standard di sicurezza laser conforme a IEC-60825
- Compatibile con SFF8472
- Temperatura di esercizio: -40 ~ 85 °C
- Compatibile con i seguenti produttori: 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
- Supporto DDM: 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	0	0.02	1.37	5.75	1.08	8.50

More images:

