

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

DN-81212
EAN 4016032476948



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

La portée allant jusqu'à 300 m et la large plage de températures de -40 °C à 85 °C, avec une consommation électrique < 1 W, font du DN-81212 SFP+ un émetteur-récepteur fiable dans les environnements difficiles.

Module MM 10Gb/s SFP+SR 850nm 300m DDM (utilisabilité industrielle)

- Boîtier SFP+ avec connecteur LC
- Laser VCSEL 850 nm et photodétecteur PIN
- Jusqu'à 300m de transmission sur 2000MHz-km MMF
- Jusqu'à 11,3Gbps de connexions de données

- Puissance dissipée < 1W
- Interface d'entrée/sortie de données compatible avec LVPECL
- Faible EMI et excellente protection ESD
- Norme de sécurité laser conforme à la norme IEC-60825
- Compatible avec SFF8472
- Température de fonctionnement : -40 ~ 85 ° C
- Compatible avec les fabricants suivants : 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
- Support DDM: Non

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:

