

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

DN-81212
EAN 4016032476948



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

El alcance de hasta 300 m y el amplio rango de temperaturas de -40 °C a 85 °C con un consumo de energía de < 1 W convierten al DN-81212 SFP+ en un transceptor fiable en entornos difíciles.

Módulo 10Gb/s SFP+SR MM 850nm 300m DDM (uso industrial)

- Carcasa SFP+ con conector LC
- Láser VCSEL de 850 nm y fotodetector PIN
- Transmisión de hasta 300 m a 2000 MHz-km MMF
- Conexiones de datos de hasta 11,3 Gbps
- Pérdida de potencia < 1W

- Interfaz de entrada/salida de datos compatible con LVPECL
- Baja EMI y excelente protección ESD
- Cumple la norma de seguridad láser IEC-60825
- Compatible con SFF8472
- Temperatura de funcionamiento: -40 ~ 85 ° C
- Compatible con los siguientes fabricantes: 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
- Compatible DDM: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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:

