

DIGITUS HP-compatibele SFP+ 10G MM 850nm 300m met DDM

DN-81200-01
EAN 4016032446149



10G SFP+ module, multimode, DDM, compatibel met HP LC duplexconnector, 850nm, tot 300m, HP

De DIGITUS® Mini GBIC (SFP) zendontvanger module biedt de hoogste kwaliteit en betrouwbaarheid. Of het nu gaat van switch naar switch, van converter naar switch, van converter naar converter of van andere, uitgebreide toepassingen: De grote verscheidenheid aan DIGITUS®-modules stelt u in staat om flexibel gebruik te maken van de glasvezeltechnologie. Dankzij de conformiteit met de MSA-norm (Multi Source Agreement) is een compatibiliteit met externe fabrikanten gegarandeerd.

De plug-and-play glasvezelaansluiting

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) module
- Ondersteunt DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Hoge kwaliteit en maximale betrouwbaarheid
- 10 Gbps Maximale gegevenssnelheid
- Voldoet aan de IEEE802.3ae 10 Gigabit standaard
- Klasse 1 laserproduct volgens EN 60825-1
- Eenvoudige plug-and-play-installatie
- MSA (Multi Source Agreement) compatibel
- Warm inplugbaar
- Aansluiting: 1x LC Duplex
- Golflengte: 850nm

- Zendvermogen: minimaal -5 dBm, maximaal -1 dBm
- Gevoeligheid Ontvangstvermogen: Minimaal -11,5 dBm
- Voor een afstand tot 0,3 km
- Veilig snelsluitmechanisme
- 3,3V voeding
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ 70 °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
- Modus: Multimodus
- Connector: LC
- Distance Unit: 0,3
- Golflengte: 850 nm
- DDM ondersteuning: yes
- Broadcasting Mode: Unidirectioneel
- Compatibiliteit met fabrikant: Universeel (MSA)
- Ethernetsnelheid: 10 Gigabit

Package contents

- SFP-module

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	0.80	41.00	26.00	16.00	17,056.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	1.50	9.00	3.00	40.50
Packaging Unit Single	1	0.04	12.00	9.30	3.20	357.12
Net single without Packaging	1	0.03	5.60	1.40	1.10	0.00

More images:



Part Number	Part Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Model
Fast Ethernet							
DS-4140	42980200000	10 Gbps	10 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200070	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200072	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
10 Gigabit							
DS-4140	42980200081	10 Gbps	10 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200088	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200092	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200093	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200097	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200099	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
100 Gbps							
DS-4140	42980200100	100 Gbps	10 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4140	42980200101	100 Gbps	10 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
Fast Ethernet							
DS-4140	42980200001	10 Gbps	10 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200003	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200002	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200007	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200004	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200009	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓
DS-4140	42980200011	10 Gbps	25 km	LC	1310nm	-40 to 85 °C	✓