

DIGITUS® mini GBIC (SFP) Module, 10Gbps, 0.3km

DN-81200

EAN 4016032324133



Module 10G SFP+, multimode, DDM Connecteur LC Duplex, 850nm, jusqu'à 300m

Les modules émetteurs-récepteurs DIGITUS® Mini GBIC (SFP) offrent une qualité et une fiabilité optimales. Qu'il s'agisse du commutateur vers le commutateur, du convertisseur vers le commutateur, du convertisseur vers le convertisseur ou toute autre application : la large gamme de modules DIGITUS® dote la technologie fibre optique d'une grande souplesse d'utilisation. La conformité à la norme MSA (Multi Source Agreement) garantit la compatibilité avec les équipements de fabricants tiers.

Connexion à fibre optique de type Plug-and-Play

- Module SFP (Small Form Factor Pluggable) Mini GBIC
- 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
- Prend en charge DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Haute qualité et robustesse à toute épreuve
- 10 Gbps Maximum Data Rate
- Compliant to IEEE802.3ae 10 Gigabit Standard
- Laser de classe 1 conforme à la norme EN 60825-1
- Installation Plug and Play facile

- Compatible MSA (Multi Source Agreement)
- Connexion à chaud
- Branchement : 1x LC Duplex
- Longueur d'onde : 850 nm
- Transmission Power: Minimum -5 dBm, Maximum -1 dBm
- Sensitivity Receiving Power: Minimum -11.5 dBm
- For a distance of up to 0.3km
- Mécanisme de verrouillage sûr et rapide
- Alimentation électrique : 3,3 V
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C

Attributes

- Mode: Multimode
- Connecteur: LC
- Distance (km): 0.3
- Longueur d'onde: 850 nm
- Support DDM: Oui
- Compatibilité constructeur: Cisco
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Vitesse Ethernet: 10 Gigabit

Package contents

- Module SFP

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	3.00	11.50	9.00	310.50
Packaging Unit Single	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	0	0.03	5.50	1.20	0.80	5.28

More images:

SFP Modules							
Part Number	Data Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Reliability Status
Fast Ethernet							
DS-4101	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4102	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4103	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
Optical							
DS-4104	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4105	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4106	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4107	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4108	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4109	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
10G							
DS-4110	10/100/1000/10G	10GBase-SR	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4111	10/100/1000/10G	10GBase-LR	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
Fast Ethernet							
DS-4112	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4113	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4114	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4115	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4116	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4117	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4118	10/100/1000	1000Base-SX	100m	LC	850nm	0 to 70 °C	✓
DS-4119	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4120	10/100/1000	1000Base-LX	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓

