

DIGITUS mini GBIC (SFP) Module, 1.25 Gbps, 20km

DN-81001
EAN 4016032305668



1.25 Gbps SFP Module, Singlemode LC Duplex Connector, 1310nm, up to 20km

Il modulo ricetrasmittitore DIGITUS® Mini GBIC (SFP) offre qualità e affidabilità massime. Da interruttore a interruttore, da convertitore a interruttore, da convertitore a convertitore o per tante altre possibilità di applicazione: l'ampia gamma di moduli DIGITUS® consente un uso flessibile della tecnologia a fibre ottiche. La conformità con lo standard MSA (Multi Source Agreement) garantisce la compatibilità con prodotti di terze parti.

Connessione fibra ottica plug-and-play

- Modulo Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- 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
- Alta qualità e grande affidabilità
- Velocità dati massima di 1,25 Gb/s
- Soddisfa lo standard IEEE 802.3z Gigabit
- Prodotto laser di Classe 1 secondo la norma EN 60825-1
- Semplice installazione Plug and Play
- Compatibile MSA (Multi Source Agreement)

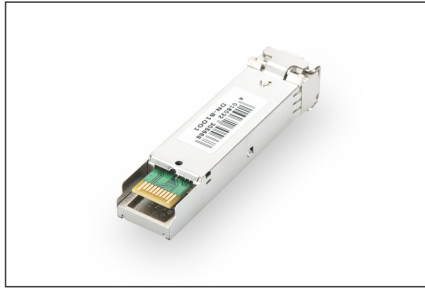
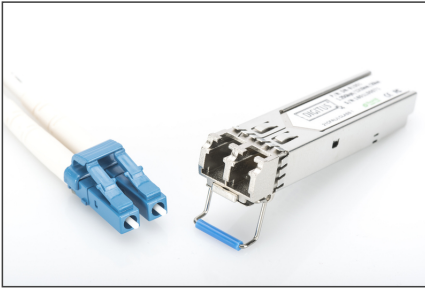
- Collegamento hot-plug
- Collegamento: 1 x LC Duplex
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Potenza di trasmissione: minimo -8 dBm, massimo -3 dBm
- Sensibilità di ricezione: minimo -24 dBm
- Per distanze fino a 20 km
- Adatto per cavi in fibra ottica da 09/125 µm in modalità singola
- Meccanismo di sicurezza a chiusura rapida
- Alimentazione di corrente da 3,3 V
- Temperatura di esercizio: 0 - 70 °C
- Modalità: Monomodale
- Connettore: LC
- Distanza (km): 20
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Supporto DDM: no
- Compatibilità del produttore: Universale (MSA), Cisco
- Modalità di trasmissione: Unidirezionale
- Velocità Ethernet: Gigabit

Package contents

- Modulo SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	240	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Packaging Unit Inside	30	1.06	7.00	20.00	30.00	4,200.00
Packaging Unit Single	1	0.04	9.00	12.00	3.00	324.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Product Number	EMC Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Version
Full Duplex							
Dsh-1000	40100020400	10 Gbps	2 km	LC Multimode Duplex	1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020700	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm/1550nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020702	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
Signal							
Dsh-1000	40100020800	10 Gbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020802	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	850nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020804	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm/1550nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020806	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020808	10 Gbps	80 km	LC Singlemode Duplex	1550nm	0 to 70 °C	
RS							
Dsh-1000	40100020900	10 Gbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to 70 °C	
Dsh-1000	40100020902	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	0 to 70 °C	
Full Duplex							
Dsh-1000	40100020904	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm/1550nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-1000	40100020906	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-1000	40100020908	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-1000	40100020910	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-1000	40100020912	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm/1550nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-1000	40100020914	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	-40 to 85 °C	✓