

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

DN-81003  
EAN 4016032305682



### 1.25 Gbps SFP Module, Singlemode, BiDi LC Simplex, Tx1310nm/Rx1550nm, up to 20km

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 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
- Module WDM bidirectionnel - une seule fibre est requise
- Haute qualité et robustesse à toute épreuve
- Débit de transmission de données maximum, 1,25 Gbit
- Conforme au standard Gigabit IEEE 802.3z
- Laser de classe 1 conforme à la norme EN 60825-1

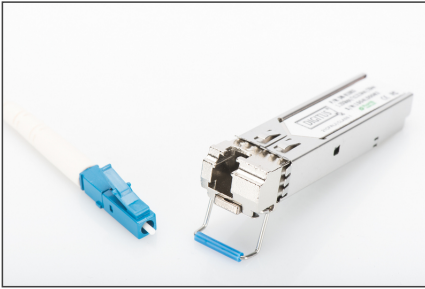
- Installation Plug and Play facile
- Compatible MSA (Multi Source Agreement)
- Connexion à chaud
- Branchement : 1x LC Simplex
- Longueur d'onde : Tx 1310nm / Rx 1550nm
- Puissance de l'émetteur : Minimum -5 dBm, Maximum 0 dBm
- Sensibilité de réception : Minimum -24 dBm
- Pour une distance de jusqu'à 20 km
- Adapté au câble à fibre de verre monomode 09/125 µm
- Mécanisme de verrouillage sûr et rapide
- Alimentation électrique : 3,3 V
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Mode: Monomode
- Connecteur: LC
- Distance (km): 20
- Longueur d'onde: 1310/1550 nm
- Support DDM: Non
- Compatibilité constructeur: Universel (MSA), Cisco
- Mode de diffusion: Bidirectionnel
- Vitesse Ethernet: Gigabit

#### Package contents

- Module SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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	3.00	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



**SFP Modules**

Part Number	SKU Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Additional Notes
DA-P401	4010000000001	10 Gbps	10 km	LC Multimode OM3	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P402	4010000000002	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P403	4010000000003	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P404	4010000000004	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P405	4010000000005	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P406	4010000000006	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P407	4010000000007	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P408	4010000000008	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P409	4010000000009	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P410	4010000000010	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P411	4010000000011	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P412	4010000000012	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P413	4010000000013	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P414	4010000000014	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P415	4010000000015	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P416	4010000000016	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P417	4010000000017	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P418	4010000000018	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P419	4010000000019	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P420	4010000000020	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P421	4010000000021	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P422	4010000000022	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P423	4010000000023	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P424	4010000000024	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P425	4010000000025	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P426	4010000000026	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P427	4010000000027	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P428	4010000000028	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P429	4010000000029	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P430	4010000000030	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P431	4010000000031	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P432	4010000000032	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P433	4010000000033	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P434	4010000000034	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P435	4010000000035	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P436	4010000000036	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P437	4010000000037	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P438	4010000000038	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P439	4010000000039	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P440	4010000000040	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P441	4010000000041	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P442	4010000000042	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P443	4010000000043	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P444	4010000000044	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P445	4010000000045	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P446	4010000000046	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P447	4010000000047	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P448	4010000000048	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P449	4010000000049	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	
DA-P450	4010000000050	10 Gbps	300m	LC Singlemode Duplex	19mm	-40 to 85 °C	

