

# DIGITUS Módulo compatível HP mini GBIC (SFP), 1,25 Gbps, 20 km, com função DDM

DN-81004-01  
EAN 4016032391555



## 1.25 Gbps SFP Module, Singlemode, BiDi, HP-comp. LC Simplex, Tx1550nm/Rx1310nm, up to 20km, HP

O módulo transceptor DIGITUS® Mini GBIC (SFP) proporciona alta qualidade e fiabilidade. Quer seja a partir de interruptor para interruptor, conversor para interruptor, conversor para conversor ou qualquer outra aplicação: a vasta gama de módulos DIGITUS® permite a utilização flexível da tecnologia de fibra ótica. A conformidade com a norma MSA (Multi Source Agreement) garante a compatibilidade com fabricantes terceiros.

### A ligação de fibra ótica Plug and Play

- Compatível com HP
- Compatível com HP-Aruba
- Módulo Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Suporta DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Módulo bidirecional WDM - apenas é necessária uma fibra
- Alta qualidade e excelente proteção contra falhas
- Velocidade de dados máxima de 1,25 Gbps
- Está em conformidade com a norma IEEE 802.3z Gigabit
- Produto laser de classe 1 em conformidade com a EN 60825-1
- Instalação Plug and Play simples
- Compatível com a norma MSA (Multi Source Agreement)

- Hot pluggable
- Ligação: 1x LC Simplex
- Comprimento de onda: Tx 1550 nm / Rx 1310 nm
- Potência de transmissão: Mínima -5 dBm, máxima 0 dBm
- Sensibilidade de receção: mínima -24 dBm
- Para uma distância até 20 km
- Adequado para cabo de fibra ótica 09/125 µm, modo simples
- Mecanismo de bloqueio seguro e rápido
- Fonte de alimentação 3,3 V
- Módulo adequado para o lado oposto: DN-81003
- Temperatura de funcionamento: 0°C-70°C
- Mode: Singlemode
- Connector: LC
- Distance (km): 20
- Wavelength: 1550/1310 nm
- DDM Support: yes
- Broadcasting Mode: Bidirectional
- Manufacturer compatibility: HP, Universal (MSA)
- Ethernet speed: Gigabit

### Package contents

- Módulo SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	200	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	11.60	5.50	3.00	191.40
Packaging Unit Single	1	0.04	11.50	5.50	3.00	189.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

SFP Modules							
Part Number	Data Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Additional Features
284-0101	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0102	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0103	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0104	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0105	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0106	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0107	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0108	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0109	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0110	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0111	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0112	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0113	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0114	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0115	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0116	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0117	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0118	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0119	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	
284-0120	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	100 nm	0 to 70 °C	

