

DIGITUS Módulos mini GBIC (SFP) compatibles con HP, 1,25 Gbps, 20 km, con función DDM

DN-81004-01
EAN 4016032391555



Módulo SFP de 1,25 Gbps, monomodo, BiDi, HP-comp. LC Simplex, Tx1550nm/Rx1310nm, hasta 20km, HP

El módulo transceptor DIGITUS® Mini GBIC (SFP) ofrece la más alta calidad y fiabilidad. Ya sea de conmutador a conmutador, de convertidor a conmutador, de convertidor a convertidor u otras muchas posibilidades de uso: La amplia variedad de módulos DIGITUS® le permite utilizar con flexibilidad la tecnología de fibra óptica. El cumplimiento con el estándar MSA (Multi Source Agreement) garantiza la compatibilidad con terceros.

La conexión de fibra óptica Plug and Play

- Compatible con HP
- Compatible con HP-Aruba
- Módulo mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Compatible con DDM (Control de Diagnóstico Digital)
- Módulo WDM bidireccional: sólo se necesita una fibra
- Alta calidad y máxima fiabilidad
- Velocidad máxima de datos de 1,25 Gbps
- Cumple la norma IEEE 802.3z Gigabit
- Producto láser de clase 1 según EN 60825-1
- Fácil instalación plug and play
- Compatible con MSA (Multi Source Agreement)
- Conectable en caliente
- Conexión: 1x LC Simplex

- Longitud de onda: Tx 1550nm / Rx 1310nm
- Potencia de transmisión: mínimo -5 dBm, máximo 0 dBm
- Sensibilidad de recepción: Mínimo -24 dBm
- Para una distancia de hasta 20 km
- Adecuado para cable de fibra óptica monomodo 09/125µm
- Mecanismo de cierre rápido seguro
- Alimentación de 3,3 V
- Módulo adecuado para el lado opuesto: DN-81003
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Compatible con los siguientes fabricantes: 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
- Modo: Monomodo
- Conector: LC
- Distancia (km): 20
- Longitud de onda: 1550/1310 nm
- Compatible DDM: sí
- Compatibilidad del fabricante: HP, Universal (MSA)
- Modo de difusión: Bidireccional
- Velocidad Ethernet: Gigabit

Package contents

- Módulo SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0102	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0103	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0104	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0105	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0106	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0107	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0108	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0109	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0110	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0111	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0112	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0113	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0114	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0115	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0116	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0117	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0118	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0119	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0120	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	

