

DIGITUS Moduły mini GBIC (SFP) kompatybilne z HP, 1,25 Gb/s, 20 km, z funkcją DDM

DN-81004-01

EAN 4016032391555



Moduł SFP 1.25 Gbps, LC splx SM, BiDi, HP-komp.LC Simplex with DDM support, singlemode, do 20km LC Simplex, Tx1550nm/Rx1310nm, up to 20km, HP

Moduły DIGITUS® Mini GBIC (SFP) nadawczo-odbiorcze gwarantują najwyższą jakość i niezawodność. Zarówno od przełącznika do przełącznika, od konwertera do przełącznika, od konwertera do konwertera lub innych, szeroki zakres zastosowania: Szeroka gama modułów DIGITUS® pozwala elastycznie wykorzystywać technologię światłowodową. Zgodność ze standardem MSA (Multi Source Agreement) zapewnia kompatybilność z producentami zewnętrznymi.

Podłączenie światłowodowe typu plug and play

- Kompatybilny z HP
- Kompatybilność z HP-Aruba
- Moduł Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Obsługuje DDM (cyfrowy monitoring diagnostyczny)
- Dwukierunkowy moduł WDM - wymagany jest tylko jeden światłowód
- Wysoka jakość i maksymalna niezawodność
- Maksymalna szybkość transmisji danych 1,25 Gb/s
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3z Gigabit
- Produkt laserowy klasy 1 zgodnie z normą EN 60825-1
- Łatwa instalacja typu plug and play
- Zgodność z umową MSA (Multi Source Agreement)
- Możliwość podłączania na gorąco

- Połączenie: 1x LC Simplex
- Długość fali: Tx 1550nm / Rx 1310nm
- Moc nadawania: minimum -5 dBm, maksimum 0 dBm
- Czułość odbioru: minimum -24 dBm
- Na odległość do 20 km
- Nadaje się do światłowodów jednomodowych 09/125µm
- Bezpieczny mechanizm szybkiego zwalniania
- Zasilanie 3,3 V
- Odpowiedni moduł dla przeciwnej strony: DN-81003
- Temperatura pracy: 0 °C ~ 70 °C
- Kompatybilny z następującymi producentami: 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.
- Typ pracy: Jednomodowy
- Złącze 3: LC
- Zasięg transmisji [km]: 20
- Długość fali: 1550/1310 nm
- Wsparcie DDM: tak
- Tryb nadawania: Dwukierunkowy
- Zgodność z producentem: HP, Uniwersalny (MSA)
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet

Zawartość opakowania

- Moduł SFP

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	200	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.04	11.60	5.50	3.00	191.40
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	11.50	5.50	3.00	189.75
Netto bez opakowania	1	0.02	11.50	5.50	3.00	189.75

Więcej zdjęć

SFP Modules							
Part Number	SKU Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Additional Notes
Fast Ethernet							
284-0101	410002010001	100 Mb/s	10 km	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0102	410002010002	100 Mb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0103	410002010003	100 Mb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
SFP+							
284-0104	410002010004	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0105	410002010005	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0106	410002010006	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0107	410002010007	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0108	410002010008	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0109	410002010009	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
10G							
284-0110	410002010010	10 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0111	410002010011	10 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
Fast Ethernet							
284-0112	410002010012	100 Mb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0113	410002010013	100 Mb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0114	410002010014	100 Mb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0115	410002010015	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0116	410002010016	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0117	410002010017	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0118	410002010018	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0119	410002010019	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	
284-0120	410002010020	1.0 Gb/s	300 m	LC	1310nm	0 to 70 °C	

