

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

DN-81003-01

EAN 4016032391562



Moduł SFP 1.25 Gbps, LC splx SM, BiDi, HP-komp.LC Simplex with DDM support, singlemode, do 20km LC Simplex, Tx1310nm/Rx1550nm, 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 światłowod
- 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

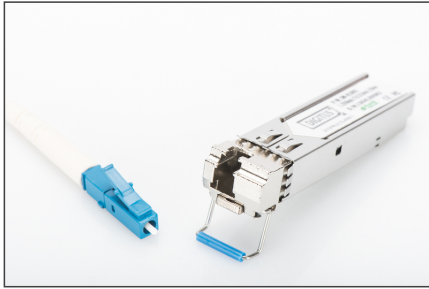
- Połączenie: 1x LC Simplex
- Długość fali: Tx 1310nm / Rx 1550nm
- Moc nadawania: minimum -5 dBm, maksimum 0 dBm
- Czułość odbioru: minimum -24 dBm
- Na odległość do 20 km
- Nadaje się do światłowodów jednomodowych 09/125µm
- Bezpieczny mechanizm szybkiego zwalniania
- Zasilanie 3,3 V
- Temperatura pracy: 0 °C ~ 70 °C
- Kompatybilny z następującymi producentami: Allied Telesis, Allnet, Avaya, CISCO, D-Link, Edimax, FINISAR, FORCE 10, Gigamon, Intelnet, 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: 1310/1550 nm
- Wsparcie DDM: tak
- Tryb nadawania: Dwukierunkowy
- Zgodność z producentem: HP
- Szybkość transmisji Ethernet: Fast Ethernet

Zawartość opakowania

- Moduł SFP

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	240	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.04	7.00	20.00	30.00	4,200.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Netto bez opakowania	1	0.02	3.00	11.50	9.00	310.50

Więcej zdjęć



SFP Modules							
Model Number	Speed	Form Factor	Distance	Connector	Standard	Operating Temperature	Additional Notes
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Signal							
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
10G							
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	
Form Factor							
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓
Ds4P40	10 Gbps	Form Factor	10 km	LC Duplex	10GbE	-40 to 85 °C	✓