

DIGITUS Moduł DIGITUS mini GBIC (SFP), 10 Gbps, 10,0 km

DN-81201

EAN 4016032324140



Moduł światłowodowy mini GBIC (SFP+) Singlemode, 10 Gb/s, DDM, LC Duplex, 1310nm, 10km LC Duplex Connector, 1310nm, up to 10km

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

- Moduł Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- 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
- Obsługuje DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Wysoka jakość i najwyższa niezawodność pracy
- 10 Gbps Maximum Data Rate
- Compliant to IEEE802.3ae 10 Gigabit Standard

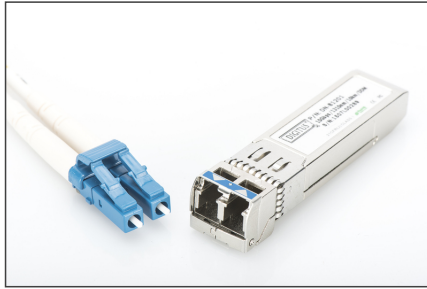
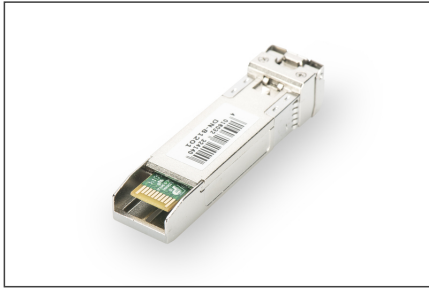
- Produkt laserowy klasy 1 zgodny z EN 60825-1
- Łatwa instalacja trybu plug and play
- Kompatybilność z MSA (Multi Source Agreement)
- Funkcja hot-plug
- Złącze: 1 x LC Duplex
- Długość fali: 1310 nm
- Moc przesyłu: Minimum -8 dBm, maksimum -0,5 dBm
- Czułość mocy odbioru: Minimum -12.5 dBm
- W odległościach do 10,0 km
- Bezpieczny mechanizm zatraskowy
- Temperatura pracy: 0°C ~ 70°C
- Typ pracy: Jednomodowy
- Złącze 3: LC
- Zasięg transmisji [km]: 10
- Długość fali: 1310 nm
- Wsparcie DDM: tak
- Tryb nadawania: Jednokierunkowy
- Zgodność z producentem: Uniwersalny (MSA)
- Szybkość transmisji Ethernet: 10 Gigabit Ethernet

Zawartość opakowania

- Moduł SFP

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	2.00	41.00	26.00	16.00	17,056.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.10	3.00	11.50	9.00	310.50
Opakowanie jednostkowe	1	0.10	3.00	11.50	9.00	310.50
Netto bez opakowania	1	0.08	3.00	11.50	9.00	310.50

Więcej zdjęć



SFP Modules							
Part Number	Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Model
Fast Ethernet							
DS-4910	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4911	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4912	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
10Gbps							
DS-4920	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4921	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4922	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4923	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4924	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4925	10/100/1000/10G	10/100/1000/10G	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
100Gbps							
DS-4930	10/100/1000/10G/100G	10/100/1000/10G/100G	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4931	10/100/1000/10G/100G	10/100/1000/10G/100G	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
Plastic Optical							
DS-4940	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4941	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4942	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4943	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓
DS-4944	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1310nm	0 to 70 °C	✓
DS-4945	10/100/1000	10/100/1000	10km	LC	1550nm	0 to 70 °C	✓