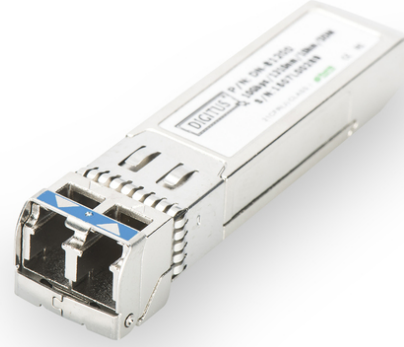


DIGITUS mini GBIC (SFP) Module, 10Gbps, 0.3km

DN-81200

EAN 4016032324133



10G SFP+ Module, Multimode, DDM LC Duplex Connector, 850nm, up to 300m

DIGITUS® Mini GBIC (SFP) alıcı-verici modülü en yüksek kalite ve güvenilirliği sağlamaktadır. İster Anahtardan Anahtara, ister Dönüştürücüden Anahtara, ister Dönüştürücüden Dönüştürücüye ya da başka bir uygulama ile olsun: Geniş kapsamlı DIGITUS® modülleri ürün yelpazesi Fiber Teknolojinin esnek kullanımını mümkün kılar. MSA (Çoklu Kaynak Sözleşmesi) Standardına uygunluk üçüncü Taraf üretici ile uyumluluk sağlar.

Tak ve Çalıştır Fiber Bağlantı

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) modülü
- Aşağıdaki üreticilerin ürünleriyle uyumlu: 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
- DDM'yi (Digital Diagnostic Monitoring) destekler
- Yüksek kalite ve mükemmel güvenilirlik
- 10 Gbps Maximum Data Rate
- Compliant to IEEE802.3ae 10 Gigabit Standard
- EN 60825-1 ile uyumlu 1. Sınıf Lazer ürün

- Kolay Plug and Play kurulumu
- MSA (Multi Source Agreement) uyumlu
- Çalışırken fişe takılabilir
- Bağlantı: 1x LC Çift Yönlü
- Dalga boyu: 850 nm
- Transmission Power: Minimum -5 dBm, Maximum -1 dBm
- Sensitivity Receiving Power: Minimum -11.5 dBm
- For a distance of up to 0.3km
- Güvenli hızlı kilitleme mekanizması
- 3,3 V Güç Kaynağı
- Çalışma sıcaklığı: 0°C~70°C
- Mod: Çok modlu
- Konektör: LC
- Mesafe (km): 0,3
- Dalga boyu: 850 nm
- Üretici uyumluluğu: Cisco
- Yayın Modu: Tek Yönlü
- Ethernet hızı: 10 Gigabit

Package contents

- SFP Modülü

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	0.80	41.00	26.00	16.00	17,056.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Packaging Unit Single	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	1	0.03	5.50	1.20	0.80	0.00

More images:

SFP Modules							
Part Number	Data Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Reliability Feature
DS-4001	4000000000	100 Gbps	300m	LC-Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4002	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	
DS-4003	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	
DS-4004	4000000000	100 Gbps	300m	LC-Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4005	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4006	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	
DS-4007	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	
DS-4008	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	
DS-4009	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4010	4000000000	100 Gbps	300m	LC-Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4011	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	
DS-4012	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓
DS-4013	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓
DS-4014	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓
DS-4015	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	✓
DS-4016	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	✓
DS-4017	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm	0 to 70 °C	✓
DS-4018	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓
DS-4019	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓
DS-4020	4000000000	100 Gbps	300m	LC-BiDi Multimode OM3	1030nm/1090nm	0 to 70 °C	✓

