



SFP-0850M10

Artikelnummer: 216479

SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, $0^{\circ} \sim +70^{\circ}\text{C}$

Kompatibel zu IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard	Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge
	Stromversorgung 3,3V
Bandbreite 1,25Gbps	Hot Pluggable Laser Klasse 1 nach EN 60825-1
Kompatibel zu Fibre Channel 100-SM-LC-L	
Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul	
	Reichweite 50/125 µm MMF 550m
Duplex LC-Anschluss, 850nm	_

Spezifikationen

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:		
Betriebsmodus	Multi Mode	
Glasfaser Steckverbinder	Duplex LC	
Allgemeines:		
Bauart	Modul	
Reichweite	550 m	
Gerätetyp	SFP-Modul	
Gewicht	17g	
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +70°C	
Wellenlänge	850nm	
Hinweise:		
Einsatzumgebung	innen	
Anzahl Fasern	2	
Übertragungsmedium	Glasfaser	