



SFP-1310M40

Artikelnummer: 216478

SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C

Hauptmerkmale

Kompatibel zu IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard

Kompatibel zu Fibre Channel 100-SM-LC-L

Duplex LC-Anschluss, 1310nm

Stromversorgung 3,3V

Laser Klasse 1 nach EN 60825-1

Temperaturbereich -40°~ +70°C

Bandbreite 1,25Gbps

Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul

Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Hot Pluggable

Reichweite 50/125 µm MMF 550m

Spezifikationen

Betriebsmodus	Multi Mode
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Glasfaser Steckverbinder	Duplex LC
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	6,25x13,7x55,4mm
Reichweite	550 m
Gerätetyp	SFP-Modul
Gewicht	17g
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Wellenlänge	1310nm
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung

SFP-1310M40

Fortsetzung Spezifikationen

Hinweise:

Einsatzumgebung	innen
Anzahl Fasern	2
Übertragungsmedium	Glasfaser

Ihr Ansprechpartner



René Koch AG
Seestr. 241
8804 Au/Wädenswil
CH
Tel.: 044 782 60 00
Fax: 044 782 60 01
E-Mail: cctv@kochag.ch
Web: www.kochag.ch