

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

Bandbreite 1,25Gbps

Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul

Duplex LC-Anschluss, 1310nm

Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Stromversorgung 3,3V

Hot Pluggable

Laser Klasse 1 nach EN 60825-1

Reichweite 50/125 µm MMF 550m

Temperaturbereich -40°~ +70°C

Spezifikationen

Gerätetyp	SFP-Modul
Glasfaser Steckverbinder	Duplex LC
Übertragungsmedium	Glasfaser
Anzahl Fasern	2
Wellenlänge	1310nm
Reichweite	550 m
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Betriebsmodus	Multi Mode
Gewicht	17g
Hersteller-Nummer	216478

SFP-1310M40

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

