

SFP-0850M40

Artikelnummer: 218758



SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, -40° ~ +70°C

Hauptmerkmale

Kompatibel zu IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard

Bandbreite 1,25Gbps

Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul

Duplex LC-Anschluss, 850nm

Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Stromversorgung 3,3V

Temperaturbereich -40°~ +70°

Hot Pluggable

Laser Klasse 1 nach EN 60825-1

Reichweite 50/125 µm MMF 550m

Spezifikationen

Gerätetyp	SFP-Modul
Glasfaser Steckverbinder	Duplex LC
Übertragungsmedium	Glasfaser
Bauart	Modul
Anzahl Fasern	2
Wellenlänge	850nm
Reichweite	550 m
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Betriebsmodus	Multi Mode
Gewicht	17g
Hersteller-Nummer	218758

SFP-0850M40

Ihr Ansprechpartner

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

