

SFP-0850M40

Artikelnummer: 218758



SFP-0850M40
SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm,
Duplex LC Anschluss, -40° ~ +70°C

Hauptmerkmale

Kompatibel zu IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard

Kompatibel zu Fibre Channel 100-SM-LC-L

Duplex LC-Anschluss, 850nm

Stromversorgung 3,3V

Hot Pluggable

Reichweite 50/125 µm MMF 550m

Bandbreite 1,25Gbps

Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul

Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Temperaturbereich -40°~ +70°

Laser Klasse 1 nach EN 60825-1

Spezifikationen

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

SFP-0850M40

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Ansprechpartner: Volker Kappen
Tel.: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

