

SFP-0850MM10

Artikelnummer: 216567



SFP Modul, 155Mbps, 2km, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C

Hauptmerkmale

Kompatibel zu IEEE802.3 Ethernet Standard

Bandbreite 155Mbps

Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul

Duplex LC-Anschluss, 850nm

Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Stromversorgung 3,3V

Hot Pluggable

Laser Klasse 1 nach EN 60825-1

Reichweite 50/125 µm MMF 2km

Spezifikationen

Gerätetyp	SFP-Modul
Glasfaser Steckverbinder	Duplex LC
Übertragungsmedium	Glasfaser
Anzahl Fasern	2
Wellenlänge	850nm
Reichweite	2 km
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +70°C
Betriebsmodus	Multi Mode
Gewicht	17g
Hersteller-Nummer	216567

SFP-0850MM10

Ihr Ansprechpartner

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

