

ZyXEL SFP10G-SR-E - Faseroptik - 10000 Mbit/s - SFP+ - LC - 300 m - 850 nm

Single mode - 850 nm - 3.14-3.46 V - 300 mA

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ZyXEL
Hersteller Art. Nr.	SFP10G-SR-E-ZZBD01F
EAN/UPC	4718937619238



Hauptmerkmale

	Allgemein
SFP Transceiver-Typ	Faseroptik
Maximale Datenübertragungsrate	10000 Mbit/s
Schnittstelle	SFP+
Produktfarbe	Stahl
Ursprungsland	China
Markenkompatibilität	Zyxel
Eingangsspannung	3,14-3,46 V
Stromstärke (maximal)	0,3 A
Breite	14,8 mm
Tiefe	56,5 mm
Höhe	11,8 mm