

Specyfikacje techniczne : Ref. 291221

Rodzaj transceiver		SFP+
Rodzaj włókna		Wielomodowy (MM)
Typ nadajnika		VCSEL
Długość fali nadajnika	nm	850
Wyjściowa moc nadajnika	dBm	-6 ... 1
Optyczne urządzenie odbiorcze		Fotodiody PIN InGaAs
Długość fali odbiornika	nm	850
Czułość odbiornika optycznego	dBm	-10,5
Przebieżenie odbiornika	dBm	0
Odległość transmisji	m	< 300
Temperatura pracy	°C	-40 ... 85