

## Specyfikacje techniczne : Ref. 769150

Rodzaj transceiver		SFP
Rodzaj włókna		Wielomodowy (MM)
Typ nadajnika		VCSEL
Długość fali nadajnika	nm	850
Wyjściowa moc nadajnika	dBm	-9,5 ... -3
Typ odbiornika		PIN Photodiode
Długość fali odbiornika	nm	840 ... 860
Czułość odbiornika optycznego	dBm	-17
Przeciążenie odbiornika	dBm	-3
Prędkość transmisji	Mbps	1250
Odległość transmisji	km	< 0,55
Napięcie zasilania	Vdc	3,3
Zużycie przy maks. mocy	W	2
Temperatura pracy	°C	0 ... 70