

Especificações técnicas : Ref. 769520

Tipo de transceptor		SFP
Tipo de fibra		Monomodo
Tipo de transmissor		DFB
Comprimento de onda do transmissor	nm	1310
Potência óptica do transmissor	dBm	0,5 ... 5
Tipo de receptor		APD/TIA
Comprimento de onda do receptor	nm	1490
Sensibilidade óptica do receptor	dBm	-27
Sobrecarga do receptor	dBm	-8
Velocidade de transmissão	Gb/s	1,244
Alimentação	Vdc	3,3
Consumo potência máx.	W	2
Temperatura de trabalho	°C	-40 ... 85