

Especificações técnicas : Ref. 769410

Tipo de transceptor		SFP
Tipo de fibra		Monomodo
Tipo de transmissor		DFB
Comprimento de onda do transmissor	nm	1490
Potência óptica do transmissor	dBm	1,5 ... 5
Tipo de receptor		APD/TIA
Comprimento de onda do receptor	nm	1290 ... 1330
Sensibilidade óptica do receptor	dBm	-28
Sobrecarga do receptor	dBm	-8
Velocidade de transmissão	Gb/s	2,488
Alimentação	Vdc	3,15 ... 3,45
Corrente máx. entradas	mA	500
Consumo potência máx.	W	2
Temperatura de trabalho	°C	0 ... 70
Temperatura de armazenamento	°C	-40 ... 85