

Especificaciones técnicas : Ref. 769413

Tipo de transceptor		SFP
Tipo de fibra		Monomodo
Tipo de transmisor		DFB
Longitud de onda del transmisor	nm	1490
Potencia de salida del transmisor	dBm	3 ... 7
Tipo de receptor		APD/TIA
Longitud de onda del receptor	nm	1290 ... 1330
Sensibilidad óptica del receptor	dBm	-32
Saturación del receptor	dBm	-12
Velocidad de transmisión	Gb/s	2,488
Tensión de alimentación	Vdc	3,15 ... 3,45
Corriente max entrada	mA	500
Consumo potencia máx.	W	2
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ... 70
Temperatura de almacenamiento	°C	-40 ... 85