

Caractéristiques techniques : Ref. 769414

Type de transceiver		SFP
Type de fibre		Monomode
Type d'émetteur		DFB
Longueur d'onde de l'émetteur	nm	1490
Type de récepteur		APD/TIA
Longueur d'onde du récepteur	nm	1280 ... 1360
Sensibilité optique du récepteur	dBm	-30
Surcharge du récepteur	dBm	-12
Débit de données	Mb/s	2488
Tension d'alimentation	Vdc	3,135 ... 3,465
Courant max. entrées	mA	500
Consommation puissance max.	W	1,74
Température de fonctionnement	°C	0 ... 70
Température de stockage	°C	-40 ... 85
Humidité relative	%	0 ... 85