

Caratteristiche tecniche : Ref. 2336

Ingressi/Bandes		RET	FWD
Intervallo di frequenze	MHz	5 ... 65	87 ... 2400
Livello di uscita	dBμV	--	90
Livello di ingresso	dBμV	< 95	--
Planarità	dB	--	-1,5 ... -1,5
Perdite di ritorno	dB	--	> 11
Attenuatore tra stadi	dB		0 ... 18
CSO	dB		> 60
CTB	dB		> 60
##	nm		1200 ... 1600
Potenza ottica di ingresso Max	dBm		6
Connettori ottici Ingresso			SC/APC
Dispositivo ottico			Fotodiodo pin InGaAs
##	nm		1310
Livello di uscita ottico	dBm		3
Connettori ottici Uscita			SC/APC
Tipo de trasmettitore			FP
Connettori RF			"F" femmina
Impedenza di ingresso	Ω		75
Impedenza d'uscita	Ω		75
Tensione d'ingresso	Vdc		12 ... 24
Corrente massima	mA		355
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45