



PQAP7500

CÓDIGO	PQAP7500		CODE
ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS		UNID. / UNIT.	ELECTRICAL SPECIFICATIONS
Faixa de frequência	54 - 750	MHz	Frequency range
Ondulação	±2	dB	Flatness
Ganho	50	dB	Gain
Figura de ruído	< 8	dB	Noise figure
Nível de saída (12 canais)	60	dBmV	Output level (12 channels)
Saída de teste	-20 (±2)	dB	Test point
Controle de ganho	18	dB	Gain control
Controle de Inclinação	18	dB	Slope Control
Impedância (entrada/saída)	75	Ohms	Impedance (in/out)
Perda de retorno na entrada	> 12	dB	Return loss input
Perda de retorno na saída	> 12	dB	Return loss output
GERAL			GENERAL
Tensão AC	110/220	VAC	AC voltage
Potência	19	W	Power
Faixa de temperatura	-20 a +60	°C	Temperature range
MECÂNICA			MECHANICAL
Dimensões	190x190x92	mm	Dimensions
Peso	1,88	Kg	Weigth
Conector	"F"		Connectors

VANTAGENS / ADVANTAGES

- Saída de Teste
Test Point
- Conectores de Latão tipo "F" Fêmea
Connectors "F" Female Type
- Controle de Ganho
Gain Control
- Controle de Inclinação
Slope Control

