

UNI-T.

PUNTA PARA OSCILOSCOPIO 100MHz UT-P04

UT-P04



CARACTERÍSTICAS

Sonda pasiva	(1:1/10:1)
Ancho de banda	100MHz
Resistencia de entrada	1×:1MΩ±2% , 10×:10MΩ±2%
Capacitancia de entrada	1×:70pF ~ 120pF , 10×:14pF ~ 18pF
Rango de Compensación	8 pF ~ 35pF
Voltaje de operación	1×:300Vp-p , 10×:600Vp-p
Cantidad	1

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com/	ESCALA: N/A	REALIZO: EAFP REV: VJSR
TOLERANCIA: N/A	PUNTA DE OSCILOSCOPIO 100MHz		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 22/04/2019	No. Parte: UT-P04	