

UNI-T.

PUNTA PARA OSCILOSCOPIO 200MHz UT-P05

UT-P05



CARACTERÍSTICAS

Sonda pasiva	(1:1/10:1)
Ancho de banda	200MHz
Resistencia de entrada	1×:1MΩ±2% 10×:10MΩ±2%
Capacitancia de entrada	1×:85pF ~ 115pF 10×:18.5pF ~ 22.5pF
Rango de compensación	15pF ~ 30pF
Voltaje de operación	1×:300Vp-p , 10×:600Vp-p
Cantidad	1

Electrónica

¿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 200MHz		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 22/04/2019	No. Parte: UT-P05	