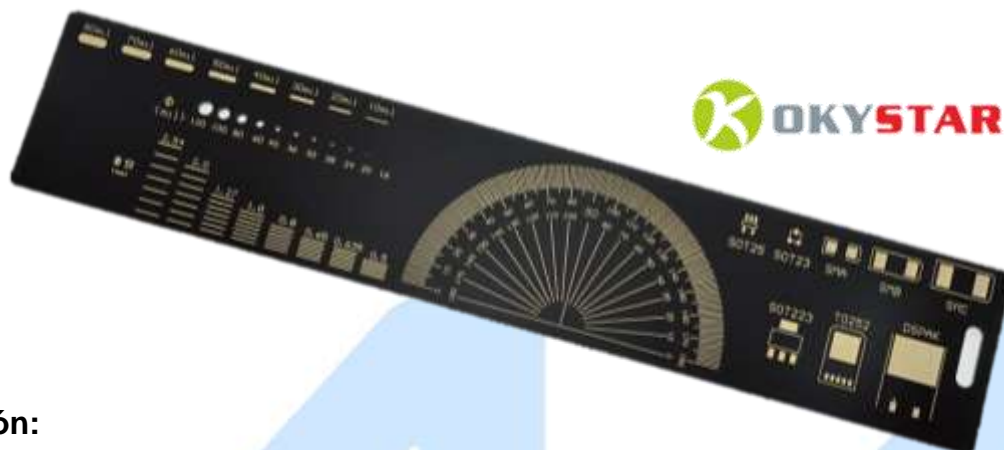


OKY0303

REGLA DE PCB MULTIFUNCIONAL PARA INGENIEROS ELECTRÓNICOS 20CM



Descripción:

Esta versátil regla de PCB, también integra información relevante para el diseño de PCB. Además de medir las funciones básicas de tamaños en milímetros y pulgadas, también integra información relevante para el diseño de PCB, como medidores de ángulo, dispositivos, tablas de espaciado de pines IC, paquete de chips de resistencias y condensadores, el taladro de referencia de diámetro comúnmente utilizado, referencia de tamaño de ancho de línea.

Características:

- Longitud: 20cm
- Paquetes de uso común: SOT89, SOT8, SOP16, SOT363, 3225, SOD80, MARK, TQFP64
- Capacitores y resistencia de uso común: 0201, 0402, 0603, 0805, 1206, 1812, 3216, 3528, 6032, 7343.
- Medida de ángulo: 180°
- Tabla de espaciado de pines IC: 0.5mm, 0.635mm, 0.65mm, 0.8mm, 1mm, 1.27mm, 2mm, 2.54mm
- Paquete de transistores, diodos y MOS de uso común: SOT23, SOT223, SOT25, TO252, D2PAK, SMA, SMB, SMC.

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: SAA
			REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	REGLA DE PCB MULTIFUNCIONAL PARA INGENIEROS ELECTRÓNICOS 20CM		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 17/02/2021	No. Parte: OKY0303	