

OKY1302: KIT DE DESARROLLO RELOJ DIGITAL



Descripción:

Kit de desarrollo reloj digital

Incluye:

Componentes	Cantidad
ATMEGA328 DIP preprogramado	1
Display 7 segmentos 4 dígitos	1
Cristal de cuarzo 32Khz	1
Resistencia 10 KΩ	1
Capacitor 0.1 µF	2
Botón táctil rectangular	1
Pila de reloj 20mm	1
Tornillo de 4*40	4
Inserto roscado de latón 4*40	4
Correa de nylon	1
Juego de accesorios de carcasa de acrílico	1

¿Qué vamos a innovar hoy?

 Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	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:
TOLERANCIA: N/A	KIT DE DESARROLLO RELOJ DIGITAL		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 14/09/2020	No. Parte: OKY1302	