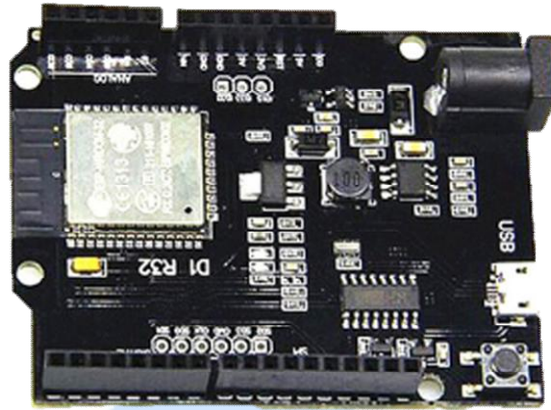


OKY2253-5: D1 MINI ESP32 WIFI+BLUETOOTH



Descripción

Esta placa se utiliza con chips Wifi y Bluetooth de modo dual, que son seguros, fiables y escalables para una gran variedad de aplicaciones. ESP32 ya está integrado en antena y BALUN RF, amplificador de potencia, amplificadores de bajo ruido, filtros y módulo de administración de potencia

Características

- Peso: 20g
- Alto rendimiento
- Pequeño volumen, fácilmente incrustado en otros productos
- DC 5V-12V
- 1 entrada analógica (entrada máxima de 3.2V)
- Una conexión Micro USB
- D1 R32= Wifi Bluetooth UNO
- Tamaño: 6.8x5.3cm/2.68x2.09 pulgadas

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	D1 MINI ESP32 WIFI+BLUETOOTH		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 31/03/31	No. Parte: OKY2253-5	