

## OKY3371

### MODULO TRANSCPTOR INALAMBRICO BLUETOOTH HC-05 RS232 / TTL



#### DESCRIPCIÓN

Módulo transceptor inalámbrico bluetooth HC-05 RS232 / TTL

#### CARACTERISTICAS

- 6 pines: EN / VCC / GND / RXD / TXD / STATE (cables de estado de Bluetooth, nivel bajo de salida no conectado, nivel alto de salida después de la conexión)
- Nivel de interfaz 3.3V, puede conectar directamente una variedad de MCU (/ 51 / AVR / PIC / ARM / MSP430 y así sucesivamente), 5V MCU también puede conectarse directamente.
- Distancia de transmisión efectiva de 10 metros en área abierta, más de 10 metros es posible, pero no para garantizar la calidad de la conexión.
- Una vez que el emparejamiento se realice correctamente, se puede utilizar como puerto serie dúplex completo.
- La velocidad en baudios predeterminada del módulo es 9600, la contraseña de emparejamiento predeterminada es 1234, el nombre predeterminado es HC-05.
- Voltaje de entrada: 3.6-6V, no exceder de 7V
- Tamaño: 37x15mm
- Peso: 3.5 g

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	JMLM
		Revisó	JMLM
		Fecha	16/02/2023