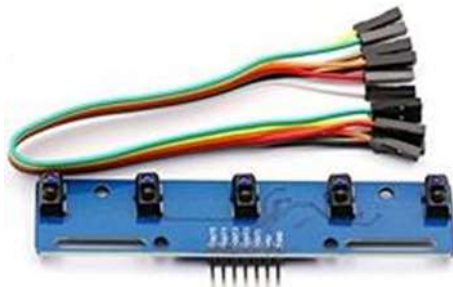


OKY3519-1

SENSOR FOTOELÉCTRICO DE RASTREO DE DETECCIÓN INFRARROJA DE 5 CANALES TCRT5000L



Descripción

Detecta el nivel de salida de la línea negra, detecta la línea blanca como nivel alto y la salida como nivel bajo si supera el rango de detección. El LED de detección de línea negra está apagado, y el LED de detección de línea blanca está encendido".

Características

- Tamaño compacto.

Especificaciones

Peso	20g
Tensión de trabajo	3.3V-5V
Señal de salida	señal digital
Sonda de detección	fotoeléctrica TCRT5000L
Altura de detección	10mm-15mm

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

 Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>	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: ARM REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	SENSOR FOTOELÉCTRICO DE RASTREO DE DETECCIÓN INFRARROJA DE 5 CANALES TCRT5000L		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 12/07/22	No. Parte: OKY3519-1	