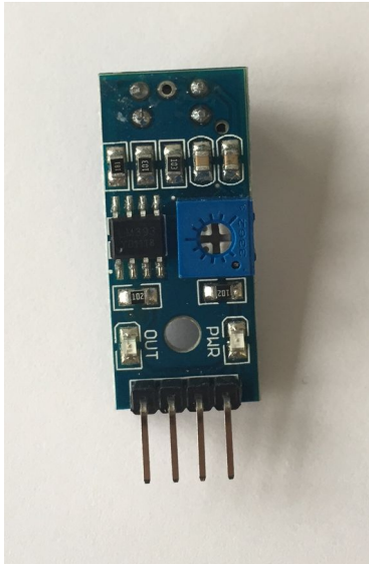
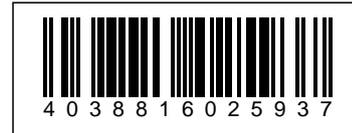


ALLNET 4duino Sensor Reflexlichtschranke TCRT5000



EAN CODE



4duino 1 road Tracing module TCRT5000

B-25 (C52)

Übersicht: Modul- Funktionen eingeführt : TCRT5000 Sensor Infrarot-Emission Diode starten ständig Infrarot wird die Infrarotstrahlung emittiert , wenn der Intensität reflektiert nicht reflektiert wurde oder aber nicht groß genug ist , hat das Licht aktiviert Triode gewesen in dem Aus-Zustand ist das Ausgangsende des Moduls sind für den hohen Pegel anzeigt Diode ausge setzen Staat, im Rahmen der Prüfung erscheinen Erkannte Objekte , wird Infrarotlicht reflektiert und Stärke ist groß genug , Licht aktiviert Triode Sättigung, zu diesem Zeitpunkt der Ausgang des Moduls für die niedrigen Niveau , weist leuchtet die Diode . der Stromzähler Pulsdaten Probenahme Faxgerät, Aktenvernichter Papiererkennungs Hinderniserkennung Schwarz-Weiß- line-Detektion

Technische Daten: mit Infrarot- ReflexionssensorenTCRT5000 Test Reflexion Abstand: 1 mm bis 25 mm Reinigen und der Komparator -Ausgang, Signal-Wellenform , die Fahrtüchtigkeit stark ist, für mehr als 15 m . mit vielen einstellbaren Präzisions-Potentiometer , um die Empfindlichkeit einstellen die Betriebsspannung von 3,3 V bis 5V Ausgangsform : digitale Schaltausgang (0 und 1) hat eine feste Rückenloch, bequeme Installation kleine Platine PCB -Größe: 3,2 cm x 1,4 cm der LM393 , die Verwendung von breiten Spannungsvergleicher

Lieferumfang: 1 x TCRT5000 IR Barrier Linie Leichtathletik- Sensor Infrarot- Reflexlichtschranke

