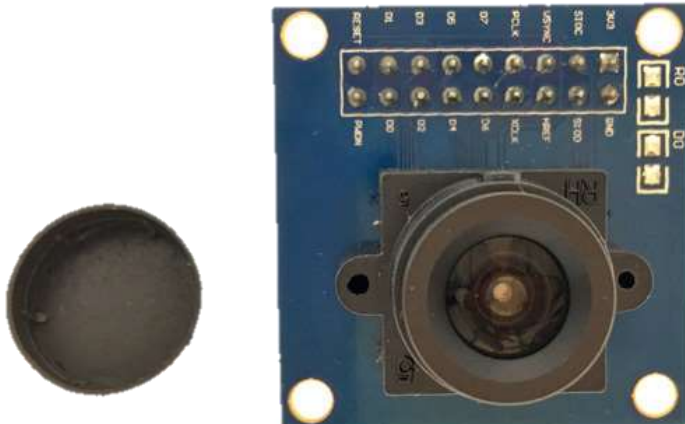


OKY3553 MÓDULO DE CÁMARA OV7670 640X480



Descripción:

Módulo de cámara OV7670 con lente 640X480 interfaz CMOS SCCB W / I2C. Ideal para proyectos con Arduino.

Características:

- Voltaje de funcionamiento: 2.5V a 3V
- Modo de dormir: <20uA
- Temperatura de funcionamiento: -30°C a 70°C
- Tamaño de la lente: 1/6"
- Ángulo de visión: 25°
- Relación señal / ruido: 46dB
- Rango dinámico: 52dB
- Cobertura de píxeles: 3.6um x 3.6um



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: JFRR
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO DE CÁMARA OV7670 640X480		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 28/01/2021	No. Parte: OKY3553	