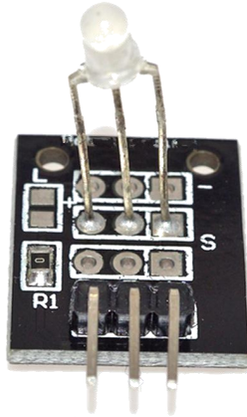


OKY3201: MÓDULO LED BICOLOR ROJO-VERDE KY-011



Descripción

El módulo KY-011 cuenta con un LED el cual puede alternar entre 2 colores, rojo y verde. Ideal para aplicaciones donde se requiere de un indicador de estado, encendido-apagado, indicador de error, etc.

Características

LED redondo de 3mm

Compatible con Arduino, PIC, Atmel, ARM, etc.

Color del LED: Rojo/Verde

Especificaciones

Voltaje de trabajo	2VDC/2.5VDC
Corriente de trabajo	10mAh
Longitud de Onda	571+644 nm
Intensidad Luminosa (rojo/verde)	20-40/40-80

	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: DGG REV: DGG
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO LED BICOLOR ROJO-VERDE KY-011		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 07/07/2020	No. Parte: OKY3201	