OKY4086-2 MÓDULO DE RELOJ DIGITAL IC595 PARA ARDUINO 71 X 22 MM



DESCRIPCIÓN

Módulo de visualización de reloj digital IC595. Este pequeño modulo display nos ayuda a visualizar con sus 4 dígitos la hora y los minutos.

CARACTERÍSTICAS

Anogo común para 4 nodos. Interfaz de control de nivel para 5V o 3.3V.

Tamaño PCB: 71 mm * 22 mm

Controlador IC: 595



vamos a innovar hoy?

AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador Nº 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com

Realizó	MVPR
Revisó	JMLM
Fecha	24/OCT/2022



