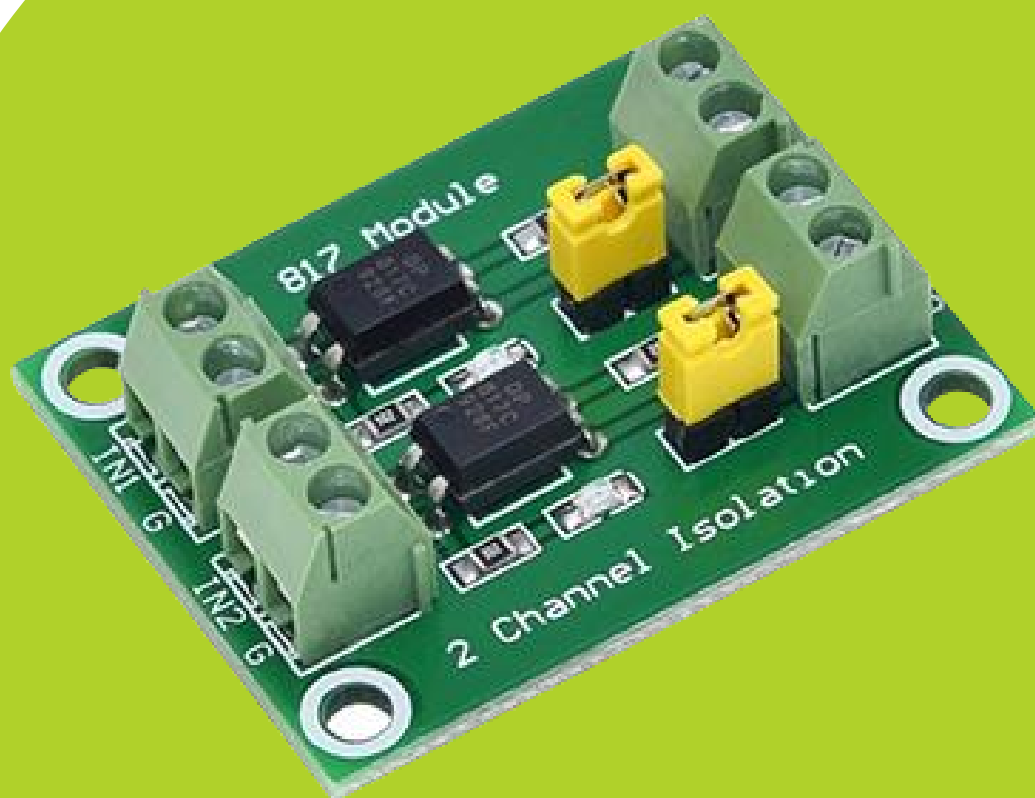


OKY2122

MÓDULO DE OPTOCOPLADOR PC817 DE 2 CANALES



MÓDULO DE OPTOCOPLADOR PC817 DE 2 CANALES OKY2122



DESCRIPCIÓN

El módulo de optoacoplador PC817 de 2 canales es un dispositivo electrónico utilizado en aplicaciones de control y aislamiento de señales eléctricas. Este módulo incorpora dos optoacopladores PC817, lo que permite el aislamiento eléctrico de dos canales de señales independientes.

ESPECIFICACIONES

Voltaje de salida	3.6 – 24V
Corriente de reposo	3.6 – 30V
Corriente máxima	10 mA

REALIZÓ: GJPS

REVISÓ: JMLM