

Modulo Optoacoplador 4CH 3.6V - 30V

Codigo: 113190



Descripción

Tarjeta con cuatro chips optoacopladores PC817. Puede realizar un control de 3.3V o 5V para controlar la interfaz de 3.6-30V

- Voltaje de la señal del puerto de conducción: 3.6-24V
- Puerto de voltaje del puerto de salida: 3.6-30V
- La tapa de puente puede lograr que el puerto de salida tenga un alto potencial o Tire hacia abajo la salida.
- Los 4 canales 817 integrados son independientes: pueden lograr un control de voltaje diferente al mismo tiempo
- **El puerto de entrada se comparte con GND;**
- Los puertos de salida son independientes entre sí;
- Salida optoacopladora. V y G se conectarán después de la entrada signa válida en el puerto de entrada.