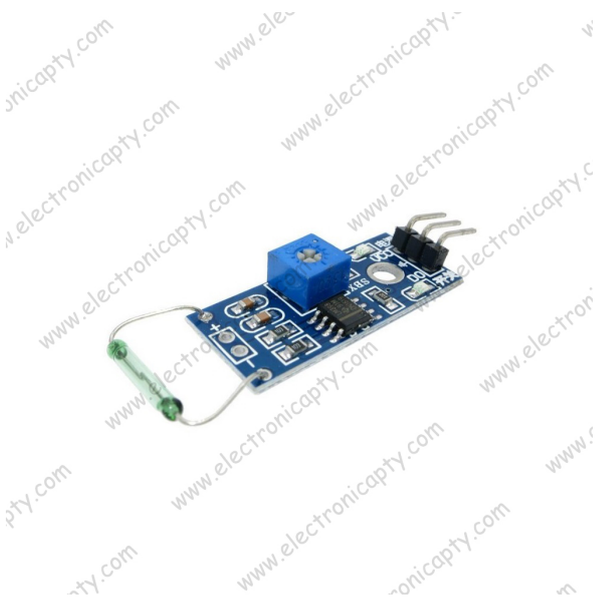


Modulo Sensor Interruptor Magnetico LM393

Codigo: 112918



Descripción

Es un interruptor magnético con un comparador de voltaje LM393. Cuando el sensor es inducido en un campo magnético se cierra su contacto proporcionalmente a la fuerza del campo magnético al que es sometido.

- Atributo Valor (Max)
- Tipo de sensor: Reed
- Tensión de funcionamiento: 5V
- Corriente conmutación: 500mA
- Configuración de contacto: NO (normalmente abierto)
- Tipo de conexión Cable
- Dimensiones 32mm x 14mm (PCB)