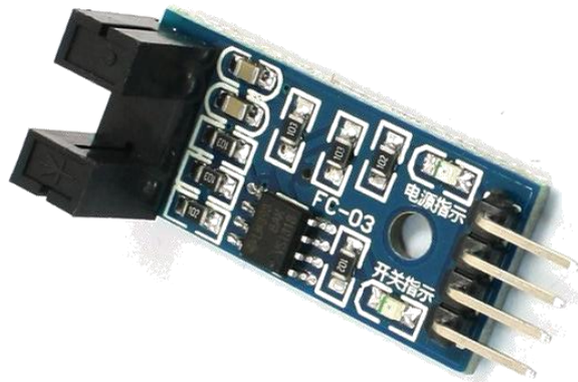


# AR-ENCODER: Lector de Encoder Optico.



## Descripción:

Este módulo es un muy eficiente que puede ser utilizado en una variedad de aplicaciones que requieren velocidad de detección, contador de pulsos y la posición de control.

## Especificaciones:

- Circuito Integrado: LM393.
- Sensor de infrarrojos con 5mm de anchura.
- Voltaje de Trabajo: 3.3V a 5V.
- Salida Digital: 0 y 1.
- Indicador de Estado a la Salida.
- Facil de Instalar.
- Tamaño de PCB: 32 x 14mm.

AG Electrónica S.A. de C.V.  
República del Salvador N° 20  
Segundo Piso  
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. BMF

Fecha: 15/01/2018

Rev 2. BMF