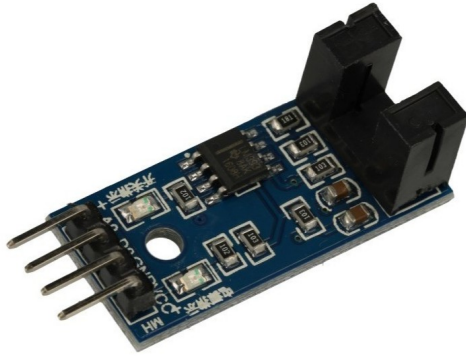


Moduł czujnika szczelinowego



Moduł z transoptorem szczeliowym używany głównie do pomiaru prędkości obrotowej silników, obsługi enkoderów/pulsatorów, liczników ...

Specyfikacja :

- układ bazowy : LM393
- diody LED sygnalizujące zasilanie, oraz pracę czujnika
- napięcie zasilania : 3.3 - 12V
- rozmiar płytki : 32 x 14mm
- wyprowadzenie : goldpin kątowy, raster 2.54mm