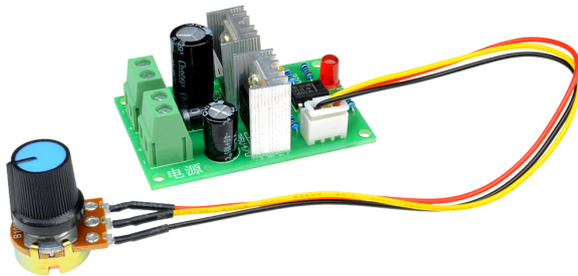


Controlador de Velocidad PWM con Potenciometro para Motor DC

Codigo: 111353

Descripción

Controlar la velocidad de un motor de corriente continua , la luz de una lámpara con disipación de calor, protección contra sobre intensidad.



- Voltaje de entrada: DC12V-24V
- Corriente permanente: 3A, max. 6A (necesidad de añadir un ventilador de refrigeración cuando máx.)
- De ciclo de trabajo PWM: 0 -100%
- De frecuencia PWM: 500KHz
- Material: plástico, metal
- Tamaño (L x W x H): 6 x 4,4 x 2.7cm / 2,36 x 1,73 x 1.06inch