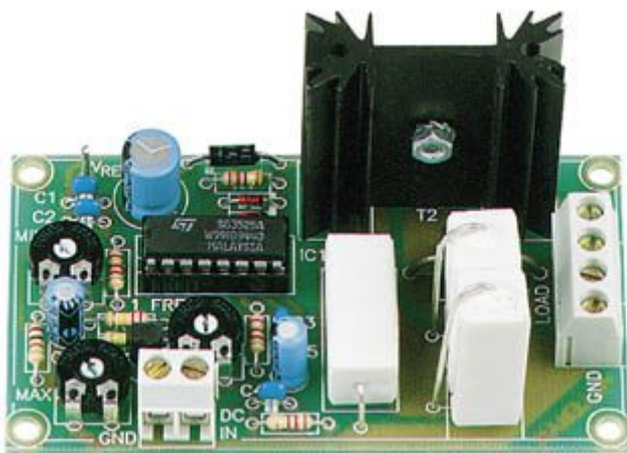


# Modulatore PWM controllato in DC

Prezzo: 13.93 €

Tasse: 3.07 €

Prezzo totale (con tasse): 17.00 €



Questo circuito di controllo è ideale per eseguire regolazioni accurate di: intensità luminosa, velocità di motori in corrente continua, piccoli riscaldatori ed altro ancora. Il circuito converte una tensione continua in una serie di impulsi; la durata de ll'impulso è direttamente proporzionale al valore della tensione continua. Il grande pregio di questo tipo di circuito è quello di rendere quasi nulle le perdite di potenza. Protetto da sovraccarichi e cortocircuiti.

## Caratteristiche tecniche

- **Tensione di lavoro:** da 8 a 35 VDC
- **Consumo (senza carico):** 35 mA
- **Corrente massima erogabile:** 6,5 A
- **Dimensioni:** 85 x 48 x 45 mm
- **PWM range:** 0 a 100%
- **Frequenza PWM:** 100 a 5000 Hz regolabile
- **Minimo offset PWM:** 0 a 20% regolabile
- **Sensibilità regolabile:** 2,5 a 35 Vdc