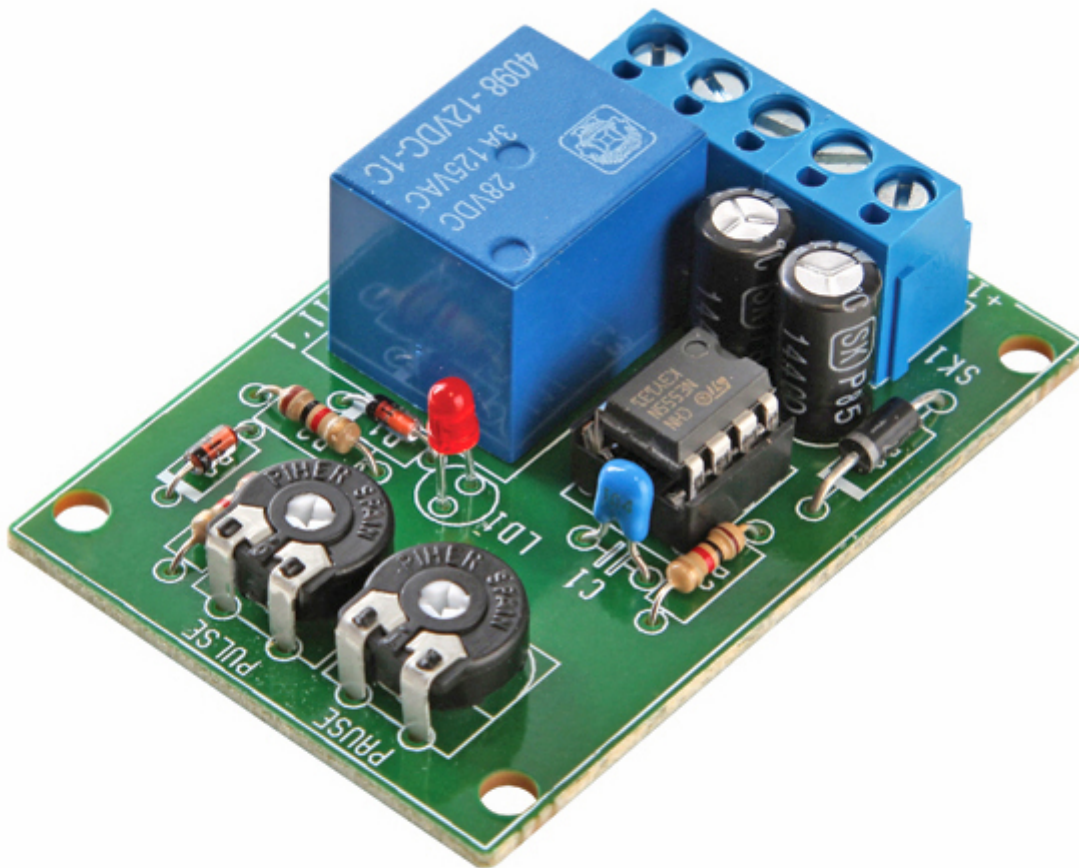


# Modulo timer con controllo intermittente

Prezzo: 7.38 €

Tasse: 1.62 €

Prezzo totale (con tasse): 9.00 €



**WHAADA**

EXCITING ELECTRONICS

Questo modulo timer per intermittenza è la soluzione ideale per gestire in modo intermittente circuiti ed equipaggiamenti elettrici come luci lampeggianti, proiezioni video e foto, proiettori di diapositive e modellismo. Il modulo timer per intermittenza è dotato di un'uscita a relè con una portata massima del contatto di 3A/24V, il che lo rende adatto a una vasta gamma di applicazioni. È possibile regolare il tempo di chiusura del relè tra 0.5 e 5 secondi e il tempo di pausa tra 2.5 e 60 secondi per adattarsi alle tue specifiche esigenze. Con un'alimentazione di 12Vdc / 100mA e dimensioni compatte di soli 40 x 85mm (1.6" x 3.4"), il modulo timer per intermittenza è facile da integrare in qualsiasi progetto o sistema.

### **Caratteristiche**

- uscita a relè, portata massima del contatto 3A/24V - regolazione del tempo di chiusura del relè tra 0.5 e 5s - regolazione del tempo di pausa tra 2.5 e 60s - alimentazione: 12Vdc / 100mA - dimensioni: 40 x 85mm (1.6" x 3.4")