

Generatore onda quadra con 555 - da 1Hz a 200 KHz

Prezzo: 3.69 €

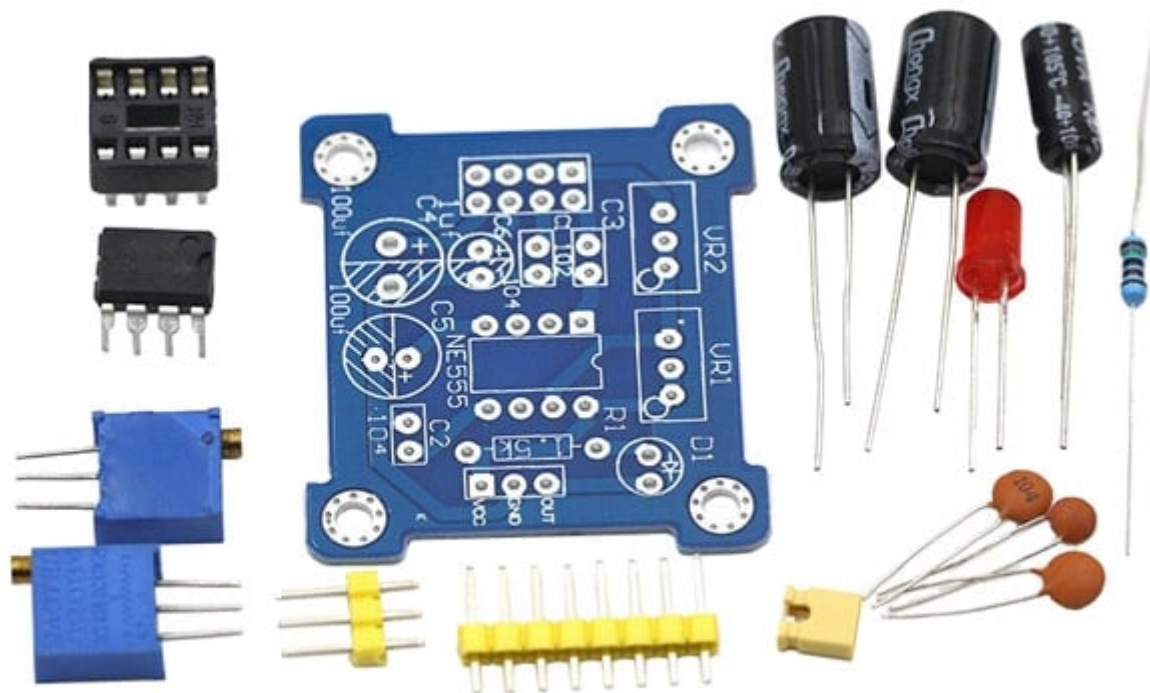
Tasse: 0.81 €

Prezzo totale (con tasse): 4.50 €



Semplice generatore di segnale ad onda quadra da 1 Hz a 200 kHz basato sul chip 555. Dispone di due trimmer che consentono di regolare Duty Cycle e Frequenza, LED che lampeggia in base alla frequenza di uscita, connettore maschio 4x2 pin per selezionare, tramite ponticello, la frequenza di uscita.

Istruzioni in Italiano



Caratteristiche tecniche

- **Tensione di alimentazione:** da 5 a 15 VDC
- **Corrente assorbita:** max. 35 mA
- **Ampiezza di uscita:** da 4,2 Vpp a 11,4 Vpp (in funzione della tensione di ingresso)
- **Corrente di uscita massima:**
 - > = 15 mA (alimentazione 5 V, Vpp maggiore del 50%)
 - > = 35 mA (Alimentazione 12 V, Vpp maggiore del 50%)
- **Range di frequenza (regolabile in base a dove viene inserito il jumper):**
 - da 1 Hz a 50 Hz
 - da 50 Hz a 1 kHz
 - da 1 kHz a 10 kHz
 - da 10 kHz a 200 kHz
- **Dimensioni mm):** 40,6x36,4x15