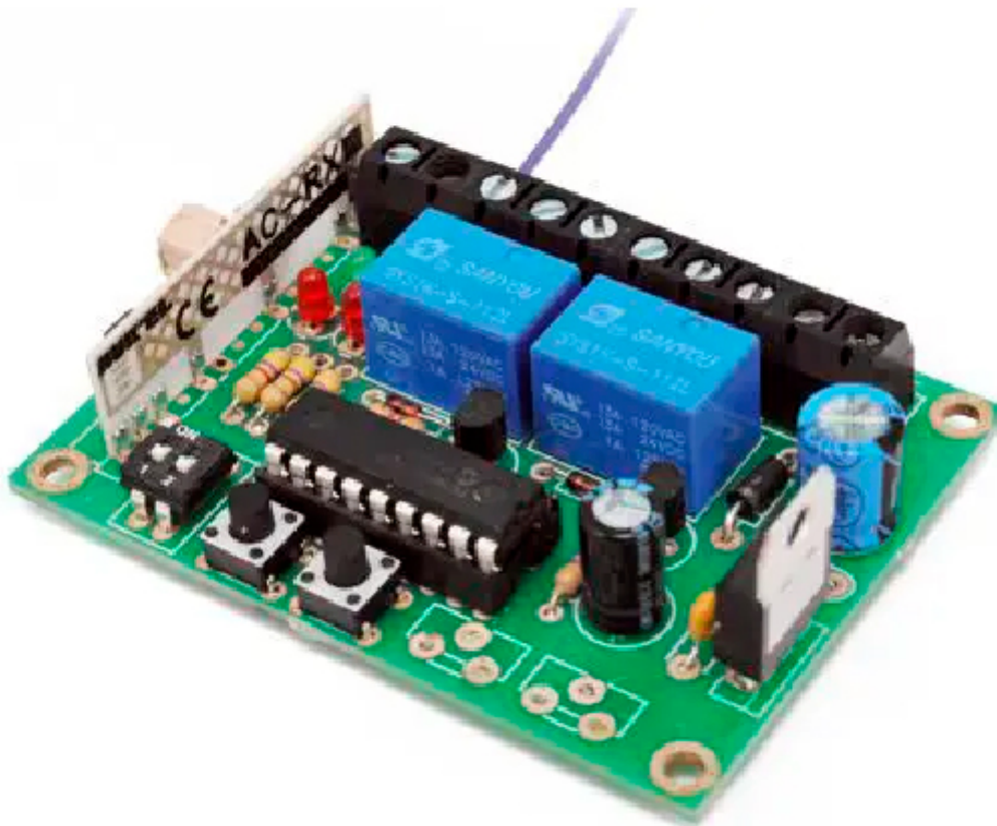


# Ricevitore bicanale a 433,92 MHz decodifica Motorola

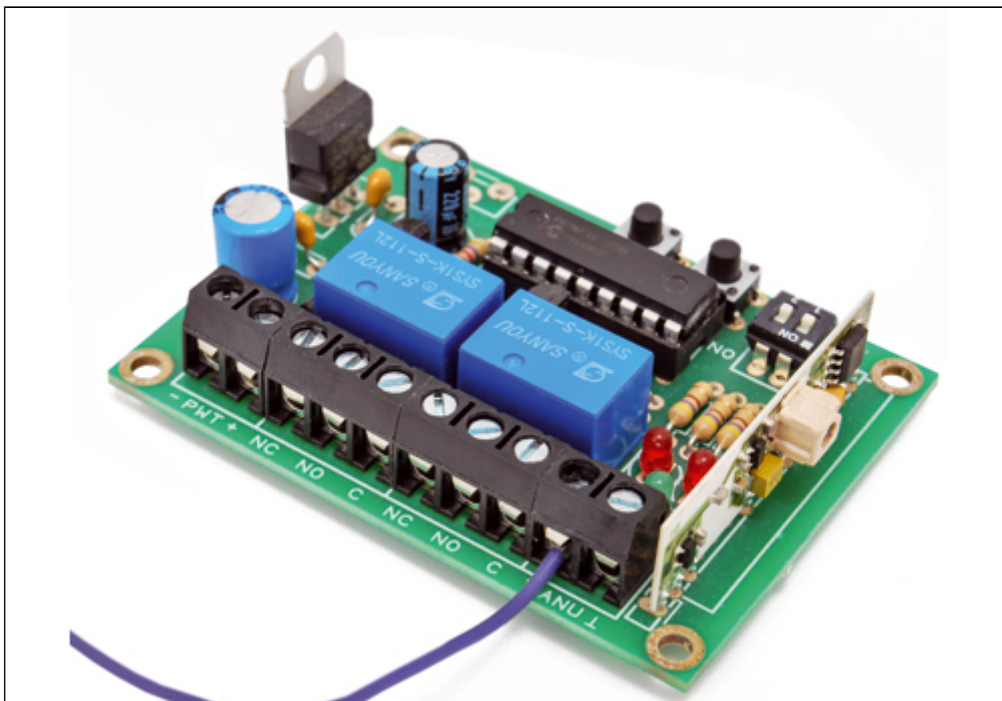
Prezzo: 15.57 €

Tasse: 3.43 €

Prezzo totale (con tasse): 19.00 €



Ricevitore bicanale basato sulla codifica Motorola e su un modulo ibrido ricevente AC-RX2 accordato a 433,92 MHz. La decodifica è affidata a un microcontrollore (PIC16F88) opportunamente programmato, che permette di avere fino a 19.683 combinazioni. È possibile abbinare fino ad un max. di 10 radiocomandi e i relè di uscita possono operare sia in modalità impulsiva che in modalità bistabile e sono adatti per carichi fino a 3 A. Il ricevitore può essere alimentato con tensione continua compresa tra 12 e 14 Vcc. Il radiocomando da abbinare è disponibile (venduto separatamente) già montato e collaudato (vedere prodotti correlati).



### Caratteristiche tecniche

- **Frequenza di lavoro:** 433,92 MHz
- **Memoria:** 10 codici per canale
- **Codifica:** MC14502x Motorola
- **Sensibilità del ricevitore:** -106 dBm tipica
- **Tensione di alimentazione:** 12-14 Vcc - 80 mA
- **Numero di canali:** 2
- **Corrente commutabile dai relè:** 3 A
- **Tensione commutabile dai relè:** 125 Vca
- **Modalità di funzionamento:** Monostabile, Bistabile
- **Dimensioni (mm):** 67x49