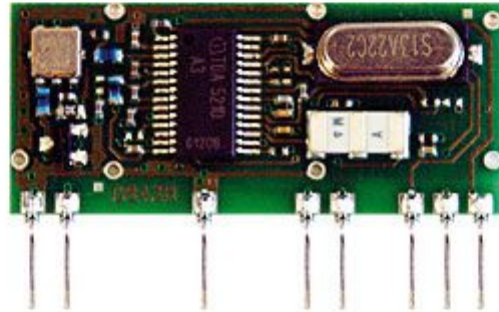


Modulo ricevitore FM 433.92 MHz

Prezzo: 11.48 €

Tasse: 2.52 €

Prezzo totale (con tasse): 14.00 €



Ricevitore supereterodina FM 433.92 MHz ad elevata sensibilità e selettività, munito di filtro SAW front-end che lo rende **altamente immune ai disturbi**. Grazie al pin di enable il ricevitore può assumere lo stato di power-down in assenza di segnale e minimizzare così il consumo a 0,5 μ A. **Ideale per codifica Keeloq di Microchip.**

- Supereterodina
- Modulazione: FSK (FM)
- Alimentazione: 5V
- Frequenza: 433.92 MHz
- Sensibilità: -105 dBm
- Consumo: 5.6 mA
- Dimensioni: 37.4 x 17.5 x 4 mm

Documentazione

- [Datasheet](#)
- [Manuale d'uso](#)