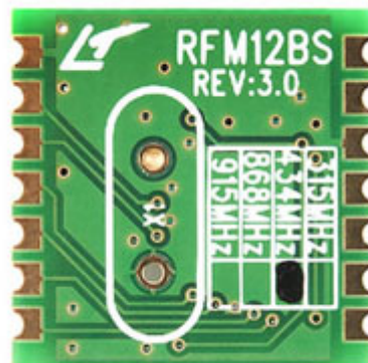


# MICRO RICETRASMETTITORE RF 434 MHz

Prezzo: 8.19 €

Tasse: 1.80 €

Prezzo totale (con tasse): 10.00 €



Piccolissimo modulo Rice-trasmittitore RF a 434 MHz con modulazione FSK, [banda ISM](#) e PLL. Utilizza l'interfaccia SPI per trasmettere i dati e configurare il modulo. I comandi di controllo, descritti nella [guida di programmazione](#), permettono di impostare la velocità di trasmissione dati, la frequenza di banda, il trasferimento dei dati, ecc. Alimentazione da 2,2 a 3,8 Vdc. Può essere utilizzato in radiocomandi per robot, sistemi di allarme, sensori senza fili, tastiere e mouse senza fili, automazione, ecc. Necessita solo di un microcontrollore, un quarzo, un condensatore di disaccoppiamento e un'antenna esterna. Dimensioni: 15,9 x 16,1 mm.

## ***DOCUMENTI E LINK UTILI***

- [Datasheet](#)
- [Programming Guide](#)
- [RF12B IC Datasheet](#)
- [Hope RF's RFM12B Product Page](#)
- [RFM12 Library for Atmel AVR uC's](#)