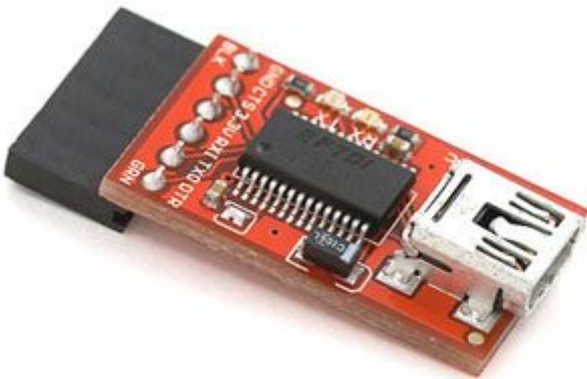


FTDI CONVERTITORE USB-SERIALE - 3.3V

Prezzo: 0.00 €

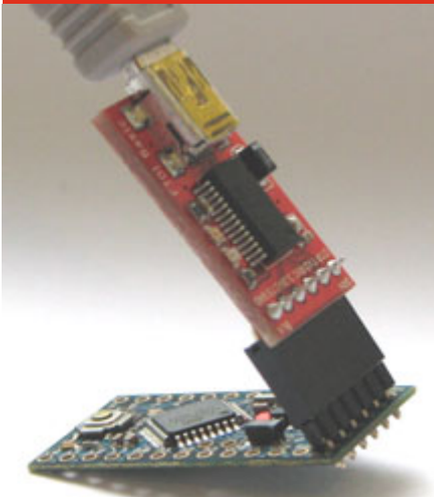
Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Piccolo convertitore USB-seriale TTL 3,3V basato sul chip FTDI FT232RL. La pinout del connettore a 6 pin, di cui è dotato, corrisponde a quella del cavo FTDI, quindi è indicato per programmare dispositivi tipo Arduino/Seeeduno ([caricamento Sketch](#)) oppure può anche essere utilizzato per applicazioni generali. A differenza di un comune convertitore USB-seriale, il pin DTR coincide con il pin RTS del cavo FTDI, permettendo a uno Sketch di essere scaricato senza dover premere il pulsante di reset.

Arduino Pro Mini connessa ed alimentata dalla scheda SparkFun FTDI Basic Breakout Board ed un cavo USB Mini-B.



- [Schematic](#)
- [FTDI Drivers](#)
- [ArduinoProMini](#)