

Convertitore USB-SERIALE 3,3V-5V

Prezzo: 12.70 €

Tasse: 2.79 €

Prezzo totale (con tasse): 15.50 €



Convertitore da USB a UART basato sul chip FTDI FT232RL. Dispone di connettore a 6 pin (DTR, RX, TX, VSEL, CTS e GND), connettore a 4 pin (VSEL, GND, TX, RX), tre LED di stato (TXD, RXD, alimentazione) e ponticello a saldare per funzionamento a 3,3V o 5V. I pin del chip sono anche accessibili attraverso le piazzole laterali. Il convertitore viene alimentato direttamente tramite porta USB. Supporta Window XP, Vista, Win7 (32-bit e 64-bit) e viene visto dal computer come porta COM Virtuale. Particolarmente indicato per programmare la scheda Espress Lite V2.0 (non compresa). Dimensioni (mm): 50x21x10.

Documentazione e link utili

- [UC00A Rev2.0 User's Manual](#)
- [GUI Tutorial](#)
- [Driver Installation Guide For Win 7](#)
- [Fritzing Tutorial](#)
- [Fritzing File](#)
- [UC00A Rev1.0 User's Manual](#)
- [Driver Installation Guide](#)
- [Latest Driver For Win/Mac/Linux](#)
- [Sample Application \(PR23\)](#)