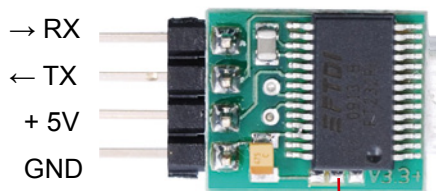
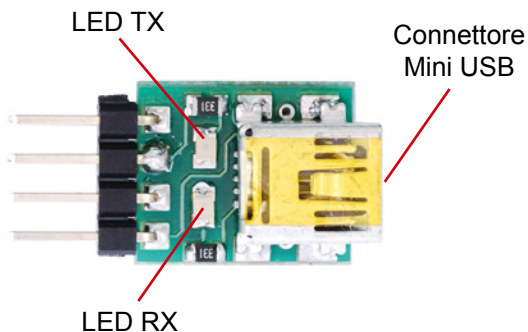
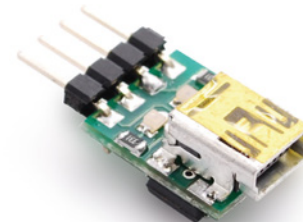


FT782

Modulo CONVERTITORE USB/SERIALE

Modulo convertitore USB - seriale UART dalle dimensioni particolarmente contenute (misura appena 16,5x12,2x8mm). Dispone di uno strip a 4 poli passo 2,54mm per implementare nella propria applicazione una connessione USB in modo semplice e rapido. Viene alimentato dalla stessa porta USB e permette impostare, con un semplice ponticello, il livello di tensione utilizzato per la linea TX-RX (3,3V o 5V). Datasheet e driver relativi al chip FT232RL disponibili su www.ftdichip.com/



Piazzole selezione livello di tensione linea TX-RX:
 ponte tra piazzola sinistra e quella centrale= livello 5V
 ponte tra piazzola destra e quella centrale= livello 3,3V
 Nota: non è necessario realizzare il ponte se si utilizza l'interfaccia con un dispositivo della serie TDG1xx.

Informazioni importanti

Il dispositivo deve essere impiegato esclusivamente per l'uso per il quale è stato concepito. In nessun caso Futura Elettronica, o i suoi Rivenditori, potranno essere ritenuti responsabili per qualsiasi tipo di danno, straordinario, accidentale o indiretto di qualsiasi natura (economica, fisica ecc...), derivante dal possesso, dall'uso o dal guasto del presente prodotto; l'utente è unicamente responsabile e ne prende atto al momento dell'acquisto.

A tutti i residenti dell'Unione Europea. Informazioni ambientali relative al presente prodotto

Il simbolo di un bidone barrato riportato sul dispositivo o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto indifferenziato. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.