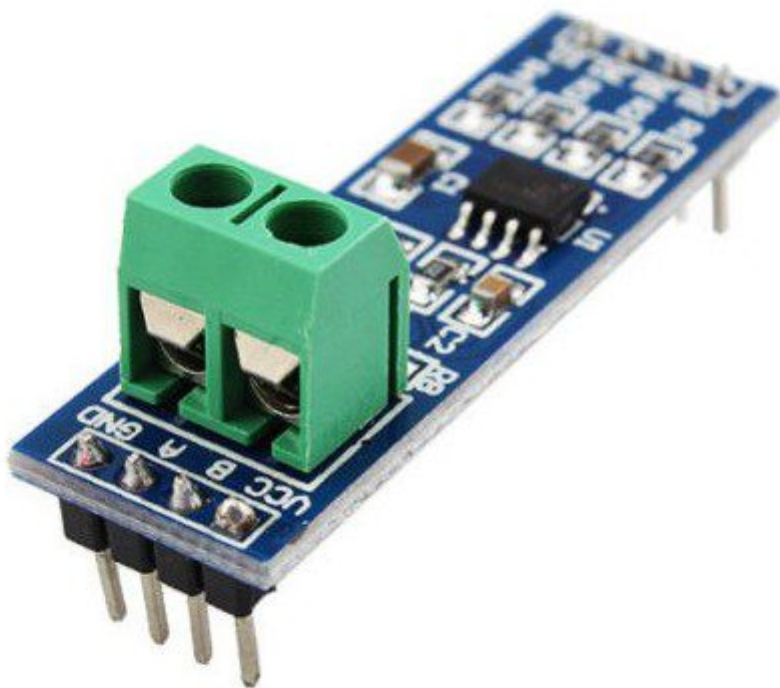


Convertitore TTL - RS485

Prezzo: 0.98 €

Tasse: 0.22 €

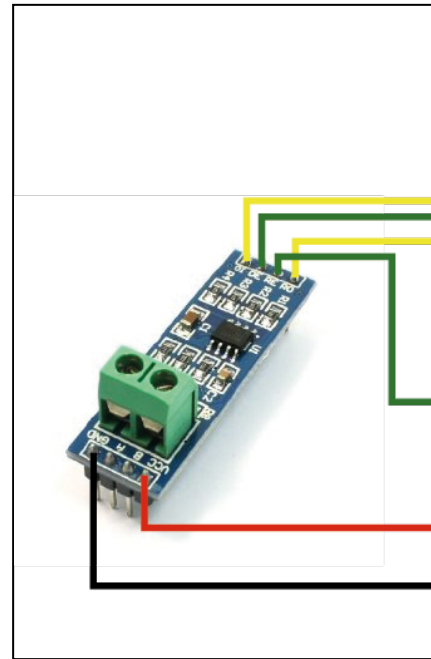
Prezzo totale (con tasse): 1.20 €



Piccolo convertitore TTL-RS485 basato sul chip MAX485 della Maxim. Permette di avere una comunicazione seriale a lunga distanza. Consente di interfacciarsi alle porte seriali hardware di microcontrollori come Arduino, PIC della Microchip.

PINOUT

- VCC: + 5 V
- GND: negativo
- A: ingresso non invertente del ricevitore e uscita non invertente del Driver
- B: ingresso invertente del ricevitore e uscita invertente del Driver
- R0: uscita del ricevitore (da collegare al pin Rx del microcontrollore)
- RE: attivazione uscita del ricevitore (attivazione a livello basso)
- DE: attivazione uscita Driver (attivazione a livello alto)
- DI: ingresso Driver (al pin Tx del microcontrollore)



- [Datasheet MAX485](#)