

Convertisseur RS232 DB9 - série DFR0077

Code : 31655

DFRobot

Module permettant de convertir les signaux RS232 du port série d'un PC vers un signal série TTL 3,3 ou 5 Vcc. Idéal pour la communication avec un microcontrôleur.

7,67 €_{HT}

9,20 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module permettant de convertir les signaux RS232 du port série d'un PC vers un signal série TTL 3,3 ou 5 Vcc. Idéal pour la communication avec un microcontrôleur.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc
- Interfaces:
 - RS232 du PC: DB9 femelle
 - série TTL: 4 broches: GND, RX, TX et Vcc
- Vitesse: 300 à 115200 bauds
- Dimensions: 43 x 30 x 10 mm
- Module prêt à l'emploi.

Référence DFRobot: [DFR0077](#)