

Convertisseur USB - série MR232

Code : 31958

Microbot

Convertisseur mini-USB-série basé sur le circuit FT232RL et permettant la communication entre un PC et une carte à micro-contrôleur type Arduino ou compatible.

12,00 €_{HT}

14,40 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Convertisseur mini-USB-série basé sur le circuit FT232RL et permettant la communication entre un PC et une carte à micro-contrôleur type Arduino ou compatible. Sélection du niveau de sortie entre 3,3 V, 5 V et Vin via un jumper.

Remarque: L'utilisation de ce module nécessite la soudure de deux connecteurs inclus.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via USB
- Consommation: 15 mA
- Niveaux de sortie: 3,3 Vcc, 5 Vcc ou Vin
- Connecteur: mini USB-B
- T° de service: -40 à +85 °C
- Dimensions: 27 x 20 x 7 mm

Référence Microbot: [MR002-003.2](#)

Ressources

- [Fiche technique MR232](#)
- [Fiche technique FT232R](#)