

Circuit d'essais pour PICAXE-18M2 CHI035A

Code : 25235

Picaxe

Circuit imprimé pré-assemblé livré avec les composants de base nécessaires à la mise en oeuvre du PICAXE-18M2 (non inclus).

10,42 €_{HT}

12,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Circuit imprimé pré-assemblé livré avec les composants de base nécessaires à la mise en oeuvre du PICAXE-18M2 (non inclus).

Quatre transistors FET permettent de commander des moteurs puissants en les raccordant directement sur la plaquette.

Supporte 5 entrées et 8 sorties.

L'utilisation d'un L293D (en option) permet d'ajouter 2 sorties moteurs supplémentaires.

Alimentation à prévoir: 3 à 5 Vcc.

Dimensions: 72 x 51 mm.

Nécessite un câble série ou USB.

Module monté.

Ressources

- [Mode d'emploi](#)