

Commande de 2 moteurs CC 2x1,5 A DRI0040

Code : 34892

DFRobot

Double commande miniature basée sur un HR8833 permettant le contrôle de 2 moteurs CC jusqu'à 1,5 A à partir de 4 sorties d'un microcontrôleur type Arduino ou compatible.

4,33 €_{HT}

5,20 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Double commande miniature basée sur un HR8833 permettant le contrôle de 2 moteurs CC jusqu'à 1,5 A à partir de 4 sorties d'un microcontrôleur type Arduino ou compatible.

Le module est livré avec deux connecteurs latéraux à souder soi-même en fonction de l'utilisation.

Alimentation:

- partie logique: 3,3 à 5 Vcc
- partie moteur: 3,3 à 10 Vcc

Sortie: 2 x 1,5 A

Contrôle de la vitesse: via PWM

Température de service: 20 à 85 °C

Dimensions: 18 x 13 mm

Référence DFRobot: [DRI0040](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique HR8833](#)
- [Github](#)