

Adaptateur Qwiic / Stemma QT DEV- 15794

Code : 37280

Sparkfun

Adaptateur SHIM permettant de raccorder facilement et sans soudure les modules Qwiic® de Sparkfun et Stemma QT® d'Adafruit sur une carte Raspberry Pi.

1,38 €_{HT}

1,65 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Adaptateur SHIM permettant de raccorder facilement et sans soudeuse les modules Qwiic® de Sparkfun et Stemma QT® d'Adafruit sur une carte Raspberry Pi ou Jetson Nano.

Ce module s'insère simplement dans le port GPIO de la carte Raspberry Pi et donne accès à un connecteur Qwiic/Stemma QT.

Le faible encombrement de cet adaptateur permet d'empiler d'autres modules ou HAT sur le port GPIO de la carte Raspberry Pi.

Les modules I2C STEMMA QT et Qwiic comportent deux connecteurs permettant la mise en cascade de plusieurs modules compatibles.

Remarque: uniquement les modules et capteurs 3,3 Vcc sont compatibles avec la carte Raspberry Pi.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc (via le port GPIO)
- Régulateur intégré 3,3 Vcc/600 mA maxi
- Compatibilité: Raspberry Pi 2B, 3B, 3B+, 4B et Zero
- Dimensions: 14 x 10 mm

Référence Sparkfun: [DEV-15794](#)

Photos [CC BY 2.0](#)

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)
- [Fichiers Eagle](#)
- [Dimensions](#)
- [Github Sparkfun](#)
- [Schéma](#)