

Module NeoKey BFF ADA5695

Code : 38455

Adafruit

Module prévu pour ajouter une touche MX (non incluse, à souder) à une carte XIAO ou QT Py. Une LED RGB NeoPixel® programmable est également intégrée à ce module.

2,67 €_{HT}

3,20 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Module prévu pour ajouter une touche MX® (non incluse, à souder) à une carte XIAO ou QT Py. Une LED RGB NeoPixel® programmable est également intégrée à ce module.

Programmation et communication :

Adafruit met à disposition un [guide d'utilisation](#) pour l'IDE Arduino et pour CircuitPython.

Connectique :

Ce module peut s'enficher sur le microcontrôleur grâce aux deux connecteurs M/M à souder inclus.

Contenu :

- 1 x module pour touche MX 5695
- 1 x connecteur mâle à souder

Remarque :

Ce module nécessite une touche MX® ou compatible.

Caractéristiques :

- Alimentation : via le QT Py ou XIAO
- Brochage :
 - touche : A2
 - LED NeoPixel : A3
- Dimensions : 21 x 18 mm

Référence Adafruit : [5637](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique NeoPixel](#)
- [Fichiers EagleCAD](#)
- [Librairie Fritzing](#)