

Module carte micro-SD ADA254

Code : 31810

Adafruit

Ce module pour carte micro-SD permet d'ajouter un espace de stockage sur vos projets à microcontrôleur (Arduino par exemple).

7,00 €_{HT}

8,40 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module pour carte micro-SD permet d'ajouter un espace de stockage sur vos projets à microcontrôleur (Arduino par exemple).

Le module se raccorde sur les entrées digitales 10, 11, 12 et 13 d'une carte compatible Arduino. Nécessite le soudage de fils ou du connecteur inclus. Peut s'utiliser avec une plaque d'essais sans soudures.

Alimentation: 5 Vcc

Compatibilité: 8 GB maxi en SD (carte micro-SD non incluse, SDHC non compatible)

Led d'indication

Dimensions: 32 x 26 x 12 mm

Référence fabricant: 254

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)
- [Schéma](#)
- [Driver pour Netduino](#)
- [Netduino sample](#)
- [Utilisation avec Netduino partie 1](#)
- [Utilisation avec Netduino partie 2](#)