

Module à LED RGB Grove 104020169

Code : 36959

Seed Studio

Module à LED RGB adressable basé sur le WS2813 Mini. Cette LED communique avec un microcontrôleur type Arduino® ou compatible via une sortie digitale 1 broche.

4,16 €_{HT}

4,99 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module à LED RGB adressable basé sur le WS2813 Mini. Cette LED communique avec un microcontrôleur type Arduino® ou compatible via une sortie digitale 1 broche.

Ces modules à LEDs peuvent être raccordés en cascade via 4 pastilles à souder (voir photos).

Ce module se raccorde sur un port digital du Grove [Base Shield](#), du [Mega Shield](#) ou du [Nano Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 à 5 Vcc
- LED + CI: WS2813 Mini
- Consommation: 16 mA
- Interface: digitale compatible Grove
- Fréquence: 2 kHz
- Dimensions: 20 x 20 mm
- Température de service: -25 à 85 °C

Référence Seeedstudio: [104020169](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)