

Afficheur OLED 0,96" TF052

Code : 36038

Module afficheur monochrome OLED 0,96", 128 x 64 pixels, basé sur un circuit SSD1306. Ce module communique avec un microcontrôleur de type Arduino ou compatible via le bus I2C.

7,92 €_{HT}

9,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module afficheur monochrome OLED 0,96" 128 x 64 pixels basé sur un circuit SSD1306. Ce module communique avec un microcontrôleur de type Arduino ou compatible via le bus I2C.

Remarque: l'utilisation de ce module nécessite l'installation d'une librairie disponible à cette [adresse](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 Vcc ou 5 Vcc
- Consommation: 25 mA
- Interface: I2C
- Ecran: OLED 0,96"
- Résolution: 128 x 64 pixels
- Couleur: bleu sur fond noir
- Angle de vision: > 160°
- Dimensions:
 - module: 27 x 27 x 4 mm
 - écran: 27 x 15 mm

Ressources

- [Librairie Arduino](#)