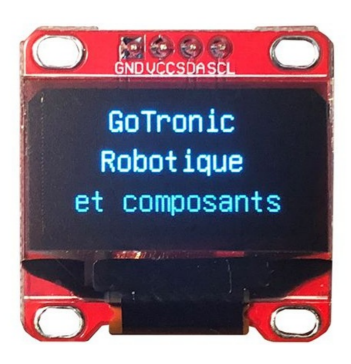
Afficheur OLED 0,96" I2C TF052



DESCRIPTION

Module afficheur monochrome OLED 0.96" 128×64 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: I2CEcran: 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