

Module à 74HC595 BOB-10680

Code : 32018

Sparkfun

Le registre à décalage 74HC595 vous permet d'augmenter le nombre de sorties sur une carte à microcontrôleur. Il peut se raccorder en cascade et ajouter 8 sorties digitales par module.

5,25 €_{HT}

6,30 € _{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Le registre à décalage 74HC595 vous permet d'augmenter le nombre de sorties sur une carte à microcontrôleur. Il peut se raccorder en cascade et ajouter 8 sorties digitales par module.

Alimentation: 3,3 Vcc ou 5 Vcc
Nombre de sorties logiques: 8
Dimensions: 31 x 23 mm
Référence fabricant: [BOB-10680](#)
Photos [CC BY-NC-SA 3.0](#)

Ressources

- [Schéma](#)
- [Fichiers Eagle](#)
- [Fiche technique](#)
- [Tutoriel Bildr](#)
- [Librairie 7 segments](#)