

Module convertisseur ADC MM112

Code : 34302

Velleman

Module convertisseur analogique - I2C
permettant d'obtenir une entrée analogique
12 bits sur le bus I2C.

11,17 € H.T 5,75 € HT

6,90 € TTC

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module convertisseur analogique - I2C permettant d'obtenir une entrée analogique 12 bits sur le bus I2C. Ce circuit est idéal lorsque toutes les entrées analogiques sont utilisées ou pour obtenir une meilleure précision.

Ce circuit est livré avec trois cordons et avec un connecteur à souder en fonction de l'utilisation.

Alimentation: 2,7 à 5 Vcc

Résolution: 12 bits

Interface: I2C (adresse sélectionnable par pontet à souder)

Dimensions: 21 x 21 x 5 mm

Référence Velleman: [MM112](#)

Ressources

- [fiche technique](#)