

Régulateur 5 Vcc DFR0569

Code : 36338

DFRobot

Régulateur élévateur/abaisseur permettant de délivrer une tension fixe de 5 Vcc à partir d'une tension comprise entre 3 et 15 Vcc.

3,29 €_{HT}

3,95 € _{TTc}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Régulateur élévateur/abaisseur permettant de délivrer une tension fixe de 5 Vcc à partir d'une tension comprise entre 3 et 15 Vcc.

Livré sans connecteurs. Les fils peuvent être raccordés sur des pastilles à souder.

Remarque: en utilisation, le module peut devenir très chaud.

Caractéristiques:

- Alimentation: 3 à 15 Vcc
- Tension de sortie: 5 Vcc
- Précision de la sortie: $\pm 0,1$ Vcc
- Courant de sortie: jusqu'à 600 mA (en fonction de la tension d'entrée, voir fiche technique)
- Fréquence maxi: 1,2 MHz
- Température de service: -40 à 85 °C
- Dimensions: 17 x 13 mm

Référence DFRobot: [DFR0569](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)