

# Régulateur 3,3 Vcc DFR0570

Code : 36337

DFRobot

Régulateur abaisseur de DFRobot permettant de délivrer une tension fixe de 3,3 Vcc à partir d'une tension comprise entre 5,5 et 28 Vcc.

3,29 €<sub>HT</sub>

**3,95 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Régulateur abaisseur de DFRobot permettant de délivrer une tension fixe de 3,3 Vcc à partir d'une tension comprise entre 5,5 et 28 Vcc.

La tension d'entrée doit rester supérieure à la tension de sortie (tension de chute en fonction de l'intensité de sortie).

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

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

## Caractéristiques:

- Alimentation: 5,5 à 28 Vcc
- Tension de sortie: 3,3 Vcc
- Précision de la sortie:  $\pm 0,1$  Vcc
- Courant de sortie: jusqu'à 3 A (en fonction de la tension d'entrée)
- Fréquence maxi: 0,5 MHz
- Température de service: -20 à 85 °C
- Dimensions: 16,5 x 22 mm

Référence DFRobot: [DFR0570](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)