

Régulateur 12 V D24V150F12

Code : 35046

Pololu

Régulateur abaisseur permettant de délivrer une tension de 12 Vcc à partir d'une tension 40 Vcc maxi.

83,17 €_{HT}

99,80 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Régulateur abaisseur de tension permettant de délivrer une tension de 12 Vcc à partir d'une tension 40 Vcc maxi.

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

Livré avec connecteurs droits et borniers à souder soi-même en fonction de l'utilisation.

Alimentation: 14,5 à 40 Vcc

Tension de sortie: 12 Vcc

Tension de chute mini: 2,5 V (en fonction de l'intensité de sortie)

Courant de sortie: jusqu'à 15 A (en fonction de la tension d'entrée)

Dimensions: 43,2 x 31,8 x 9,5 mm

Référence fabricant: [2885](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)