

Régulateur 3 à 12,5 V DE-SWADJ3

Code : 42991

Dimension Engineering

Régulateur à découpage 25 watts compatible avec les 78xx. Avantages: large plage de tension d'alimentation, faible dissipation de chaleur, aucun composant externe requis.

Référence arrêtée
Voir nos [régulateurs](#)

20,75 €_{HT}

24,90 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Régulateur à découpage 25 watts compatible avec les 78xx. Avantages: large plage de tension d'alimentation, faible dissipation de chaleur, aucun composant externe requis.

Applications: robots, servomoteurs, petits moteurs CC, chargeurs de batteries, etc. La tension d'entrée doit être supérieure à la tension de sortie.

Caractéristiques:

- tension d'entrée: 5 à 33,6 Vcc
- tension de sortie: 3,0 à 12,5 Vcc
- courant en sortie: 0 à 3 A
- réglage de tension par ajustable 25 tours
- ondulation: 25 mV
- rendement: 96 % maximum
- dimensions: 36 x 16 x 14 mm
- poids: 10,5 g