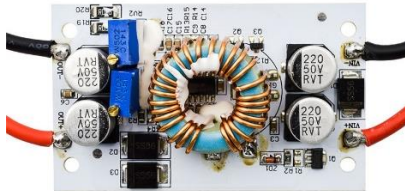


Convertisseur abaisseur/élevateur de tension 3-35V à 2-30V 5A réglable



Référence I CONV-UD06C

Caractéristiques techniques

Référence produit : CONV-UD06C

Tension d'entrée : 10-36V

Tension de sortie réglable : 2.5-36V

Courant de sortie réglable : 5A (max)

Puissance de sortie max : 75W (36W en convection naturelle, au-dessus mettre une ventilation et/ou un radiateur en dessous de la carte)

Rendement : 88-90%

Courant consommé à vide : 10mA

Température de fonctionnement : -20°C à 50°C

Dimension : 70(L)x46(l)x18(h)mm

La tension de sortie se règle à l'aide d'un potentiomètre.

