

Convertor de tensiune de la 5-30V la 0,5-30V DC, max. 4A (SK35)

coduri de produs:

Referință: AM2404

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 5-30 V DC

Tensiune de ieșire: 0,6-30 V DC

Putere de iesire: 50 W

Acoperi: IP20

Max. actual: 4 A



Atributele produsului:

Descriere produs:

Acest convertor DC/DC este utilizat pentru a regla tensiunea de intrare, care are un interval de tensiune de intrare de la 5 la 30V. Tensiunea de ieșire variază de la 0,6 la 30 V. Valoarea tensiunii de ieșire poate fi reglată folosind un comutator rotativ. Modulul include protecție la scurtcircuit, siguranță de temperatură (100°C).

Tensiune de intrare: 5-30V

Tensiune de ieșire: 0,6-30V DC

Max. curent: 4A

Max. putere: 35W cu răcire până la 50W

Protecție la scurtcircuit la ieșire

Temperatura de funcționare: -40 până la 85°C

Dimensiuni: 79x43x36mm

Orificiu de montare: 76x40mm

Greutate: 95 g

Model: SK35

NOTĂ: Pentru sarcini de peste 35 W, modulul trebuie răcit cu un ventilator.

Galerie de produse:

