

CONVERTER DC/DC USCITA 3,3-5-9-12 e 15 Vdc - 3A

Prezzo: 18.03 €

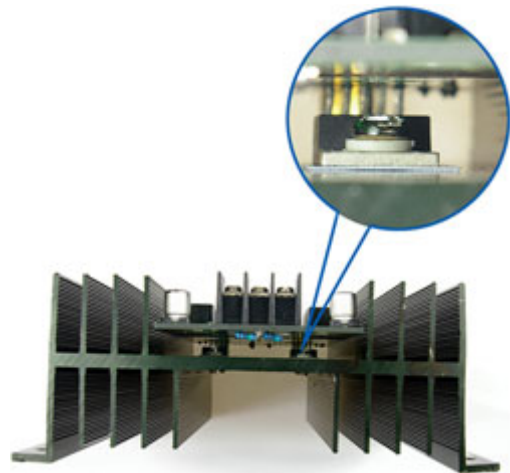
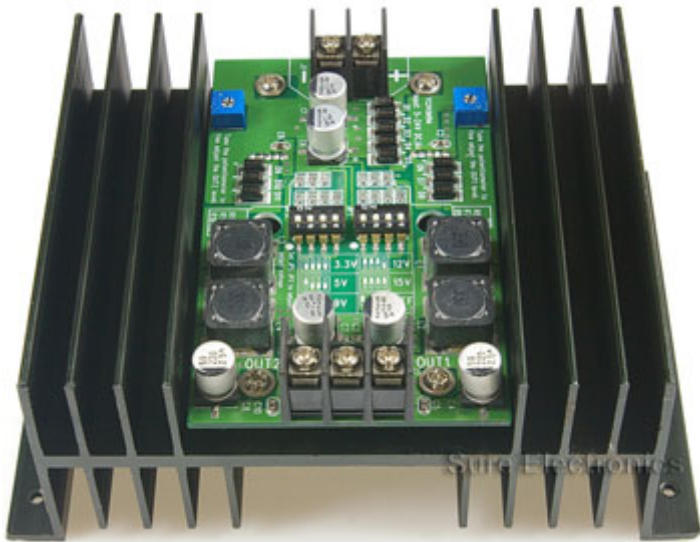
Tasse: 3.97 €

Prezzo totale (con tasse): 22.00 €



Converter DC/DC in grado di trasformare una tensione continua d'ingresso compresa tra 5 e 24 Vdc in 5 differenti valori di tensione d'uscita (3,3 - 5 - 9 - 12 e 15 Vdc) impostabili tramite dip-switch. Molti altri valori di tensione d'uscita possono essere ottenuti tramite due trimmer. La massima corrente di uscita è 3 A. Dispone di protezione da cortocircuito, sovraccarico e inversione di polarità in ingresso. Il dispositivo viene fornito montato, collaudato, completo di dissipatore di calore e 12 cavetti con capicorda a forcina.

DETTAGLI



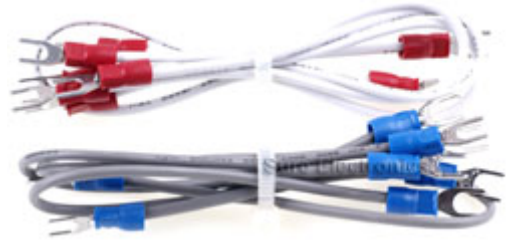
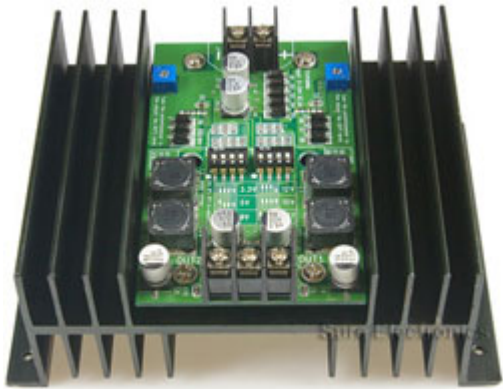
IMPOSTAZIONI DIP-SWITCH

Tensione di uscita	S1	S2	S3	S4
3,3 V	OFF	OFF	OFF	OFF
5 V	ON	OFF	OFF	OFF
9 V	ON	ON	OFF	OFF
12 V	ON	ON	ON	OFF
15 V	ON	ON	ON	ON

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni dissipatore (mm): 141 (lunghezza) x 100 (larghezza) x 55 (altezza)
- Dimensioni PCB: 60,3 mm x 98 mm
- Tensione d'ingresso: da 5 a 24 Vdc
- Tensione di uscita: 3,3 / 5 / 9 / 12 / 15 Vdc (selezionabile)
- Corrente di uscita (max.): 3 A
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e inversione di polarità in ingresso
- Dispone di fori di fissaggio
- Un eccellente dissipatore di calore garantisce un utilizzo prolungato

LA CONFEZIONE COMPRENDE...



DOCUMENTAZIONE E LINK UTILI

- [7719-DCDC3ALM2596](#)