

Convertitore di tensione da 8-60V a 5V, 10A, 50W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM9348

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 8-60 V DC

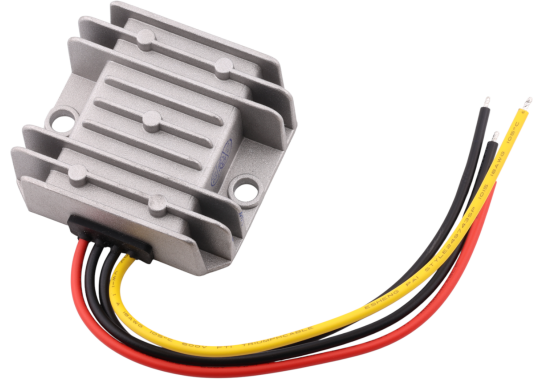
Tensione di uscita: 5 V DC

Corrente di uscita: 10 A

Potenza di uscita: 50 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di altissima qualità da 8-60 V CC a 5 V CC max 10 A.

Tensione di ingresso: 8-60 V CC

Tensione di uscita: 5 V CC, massimo 10 A

Efficienza: 92%

Consumo a vuoto: max 40 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -30 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 64x57x22mm

Peso: 125 g

Galleria del prodotto:

