

Convertitore di tensione da 12V a 56V, 3A, 168W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM6088

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC

Tensione di uscita: 56 V DC

Corrente di uscita: 3 A

Potenza di uscita: 168 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 12V DC a 56V DC max 3A.

Tensione di ingresso: 12 V CC (intervallo 11-16 V CC)

Tensione di uscita: 56 V CC, massimo 3 A

Efficienza: 94%

Consumo a vuoto: massimo 58 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di esercizio: -40 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32 mm

Peso: 300 g

Galleria del prodotto:

