

Convertitore di tensione da 12V a 48V, 12,5A, 600W, IP68, sottile

Riferimento: AM4385
EAN13: -
UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC
Tensione di uscita: 48 V DC
Corrente di uscita: 12,5 A
Potenza di uscita: 600 W
Copertura: IP68
Vita: 100.000 ore

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 12V DC a 48V DC max 12,5A.

Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Tensione di ingresso: 12 V CC (intervallo 10-20 V CC)
Tensione di uscita: 48 V CC, massimo 12,5 A
Efficienza: 95,3%
Consumo a vuoto: massimo 30 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: 140x120x42,5 mm
Peso: 1200 g

