

Convertitore di tensione da 8-36V a 12V, 20A, 240W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM1933

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 8-36 V DC

Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 20 A

Potenza di uscita: 240 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di qualità da 8-36V DC a 12V DC max 20A.

Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Tensione di ingresso: 8-36 V CC

Tensione di uscita: 12 V CC, massimo 20 A

Efficienza: 96%

Consumo a vuoto: max 100 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -40 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 100x80x39mm

Peso: 500 g

Galleria del prodotto:

