

Convertitore di tensione da 10-28 V CC a 12 V, 3 A, 36 W, IP68, alloggiamento in plastica

Codici prodotto:

Riferimento: AM6503

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 10-28 V DC

Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 3 A

Potenza di uscita: 36 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di alta qualità da 10-28 V CC a 12 V CC max. 3A.

Tensione di ingresso: 10-28 V CC (intervallo 10-28 V CC)

Tensione di uscita: 12 V CC, max. 3A

Efficienza: 89%

Consumo a vuoto: max. 30 mA

Protezione da sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -40~+80°C

Umidità ambientale: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 62x32x18mm

Peso: 50 g

Galleria del prodotto:

