

Convertitore di tensione da 10-60 V CC a 5 V CC, 1 A, 5 W, IP68, 5,5 x 2,1 mm

Codici prodotto:

Riferimento: AM6092

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 10-60 V DC

Tensione di uscita: 5 V DC

Corrente di uscita: 1 A

Potenza di uscita: 5 W

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di alta qualità da 10-60 V CC a 5 V CC max. 1A. Adatto per moduli laser, moduli IoT, ventole e altri dispositivi con tensione di ingresso di 5 V CC.

Tensione di ingresso: 12/24/48/60 V CC (intervallo 10-60 V CC)

Tensione di uscita: 5 V CC, max. 1A

Efficienza: 96%

Consumo a vuoto: max. 20mA

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: 64x28x19mm
Peso: 40g

Galleria del prodotto:

