

Feszültségátalakító 8-40V-tól 12V-ig, 20A, 240W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM9466

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 8-40 V DC

Kimeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti áram: 20 A

Kimeneti teljesítmény: 240 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra

Inverter típus: Buck/Boost (step-down/step-up)



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Nagyon jó minőségű DC/DC feszültség átalakító 8-40V DC-től 12V DC-ig max 20A.

Nagyon széles bemeneti feszültség tartomány.

Bemeneti feszültség: 8-40 V DC

Kimeneti feszültség: 12 V DC, max. 20A

Hatékonyság: 96%

Üresjáratos fogyasztás: max 40mA

Túlterhelés, túlfeszültség, túlmelegedés, rövidzárlat elleni védelem

Alumínium konstrukció bordákkal a hőelvezetés érdekében

Tanúsítványok: CE, ROHS

Üzemi hőmérséklet: -30 ~ +80 °C

Környezeti páratartalom: 0-95%

Védettség: IP68

Mérete: 74x74x32mm

Súly: 300g

Termékgaléria:

