

Feszültség átalakító 8-36V-ról 12V-ra, 20A, 240W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM1933

EAN13: -

HS kód: 85044090



A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 8-36 V DC

Kimeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti áram: 20 A

Kimeneti teljesítmény: 240 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra

Termékjellemzők:

Termékleírás:

Minőségi DC/DC feszültségátalakító 8-36V DC-től 12V DC-ig max 20A.

Nagyon széles bemeneti feszültség tartomány.

Bemeneti feszültség: 8-36 V DC

Kimeneti feszültség: 12 V DC, max. 20A

Hatékonyság: 96%

Üresjáratú fogyasztás: max.100mA

Túlterhelés, túlfeszültség, túlmelegedés, rövidzárlat elleni védelem

Alumínium konstrukció bordákkal a hőelvezetés érdekében

Tanúsítványok: CE, ROHS

Üzemi hőmérséklet: -40 ~ +80 °C

Környezeti páratartalom: 0-95%

Védettség: IP68

Mérete: 100x80x39mm

Súly: 500g

Termékgaléria:

