

# Convertor de tensiune de la 12 la 48V, 20A, 960W, IP68

## coduri de produs:

Referință: AM5437

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 12 V DC

Tensiune de ieșire: 48 V DC

Curent de ieșire: 20 A

Putere de ieșire: 960 W

Acoperi: IP68

Durata de viata: 100.000 de ore

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Convertor de tensiune DC/DC de foarte bună calitate de la 12V DC la 48V DC max 20A.

## Gamă foarte largă de tensiune de intrare.

Tensiune de intrare: 12 V DC (interval 10-20 V DC)

Tensiune de ieșire: 48 V DC, max 20A

Eficiență: 96,8%

Consum fără sarcină: max.100mA

Protecție împotriva suprasarcinii, supratensiunii, supraincalzirii, scurtcircuitului

Construcție din aluminiu cu aripioare pentru disiparea căldurii

CertIFICATE: CE, ROHS

Temperatura de lucru: -40 ~ +80 °C

Umiditate ambientală: 0~95%

Protecție: IP68

Dimensiune: 140x120x42.5mm

Greutate: 1200 g

---

## Galerie de produse:

