

Convertor de tensiune de la 48V la 24V, 10A, 240W, IP68

coduri de produs:

Referință: AM9032

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 48 V DC

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 10 A

Putere de ieșire: 240 W

Acoperi: IP68

Durata de viata: 100.000 de ore



Atributele produsului:

Descriere produs:

Convertor de tensiune DC/DC de foarte înaltă calitate de la 48V DC la 24V DC max 10A.

Tensiune de intrare: 48 V DC (interval 35-60 V DC)

Tensiune de ieșire: 24 V DC, max 10A

Eficiență: 94%

Consum fără sarcină: max 60mA

Protectie impotriva 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%

Protectie: IP68

Dimensiune: 74x74x32mm

Greutate: 300g

Galerie de produse:

