

Convertor de tensiune de la 24V la 48V, 10A, 480W, IP68

coduri de produs:

Referință: AM7016
EAN13: 8595684600117
UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 24 V DC
Tensiune de ieșire: 48 V DC
Curent de ieșire: 10 A
Putere de ieșire: 480 W
Acoperi: IP68
Durata de viața: 100.000 de ore



Atributele produsului:

Descriere produs:

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

Tensiune de intrare: 24 V DC (gamă 20-35 V DC)
Tensiune de ieșire: 48 V DC, max 10A
Eficiență: 97%
Consum fără sarcină: max.170mA
Protectie la suprasarcina, supratensiune, supraincalzire, scurtcircuit
Construcție din aluminiu cu aripioare pentru disiparea căldurii
CertIFICATE: CE, ROHS
Temperatura de lucru: -40 ~ +80 °C
Umiditate ambientală: 0~95%
Protectie: IP68
Dimensiune: 100x80x39mm
Greutate: 550 g

Galerie de produse:

