

Convertisseur de tension de 10-60 V DC à 5 V DC, 1 A, 5 W, IP68, 5,5 x 2,1 mm

Codes produits :

Référence AM6092

EAN13 : -

CUP : 85044090

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 10-60 V DC

Tension de sortie: 5 V DC

Courant de sortie: 1 A

Puissance de sortie: 5 W

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Couverture: IP68

Durée de vie: 100 000 heures



Attributs du produit :

Description du produit :

Convertisseur de tension DC/DC de haute qualité de 10-60 V DC à 5 V DC max. 1A. Convient aux modules laser, aux modules IoT, aux ventilateurs et autres appareils avec une tension d'entrée de 5 V CC.

Tension d'entrée : 12/24/48/60 V DC (plage 10-60 V DC)

Tension de sortie : 5 V DC, max. 1A

Efficacité : 96%

Consommation à vide : max. 20 mA

Protection contre les surcharges, les surtensions, les surchauffes, les courts-circuits

Construction en aluminium avec ailettes pour la dissipation de la chaleur

Certificats : CE, ROHS

Température de fonctionnement : -40~+80°C

Humidité ambiante : 0~95%

Protection : IP68

Taille: 64x28x19mm

Poids : 40g

Galerie de produits :

