

Convertidor de voltaje de 10-60 V CC a 5 V CC, 1 A, 5 W, IP68, 5,5 x 2,1 mm

Códigos de producto:

Kód produktu: AM6092

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 10-60 V DC

Tensión de salida: 5 V DC

Corriente de salida: 1 A

Potencia de salida: 5 W

Conector: 5,5x2,1 mm

Cobertura: IP68

De por vida: 100.000 horas



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Convertidor de voltaje CC/CC de alta calidad de 10-60 V CC a 5 V CC máx. 1A. Adecuado para módulos láser, módulos IoT, ventiladores y otros dispositivos con voltaje de entrada de 5 V CC.

Voltaje de entrada: 12/24/48/60 V CC (rango 10-60 V CC)

Voltaje de salida: 5 V DC, máx. 1A

Eficiencia: 96%

Consumo en vacío: máx. 20 mA

Protección contra sobrecarga, sobretensión, sobrecalentamiento, cortocircuito.

Construcción de aluminio con aletas para disipación de calor.

Certificados: CE, ROHS

Temperatura de trabajo: -40~+80°C

Humedad ambiente: 0~95%

Protección: IP68

Tamaño: 64x28x19mm
Peso: 40g

Galerie:

