

# Kondenzator 450V, 1000 $\mu$ F

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM7574

EAN13: -

HS kód: 85415100



## Parametri izdelka:

Nazivna napetost: 450 V DC

Najvišja delovna temperatura: 105 °C

## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Visokokakovosten aluminijast elektrolitski kondenzator 450 V / 1000  $\mu$ F je zasnovan za aplikacije z višjo napetostjo, kjer sta potrebna stabilna filtracija in zanesljivo delovanje pri povišanih temperaturah. Z temperaturno odpornostjo do 105 °C in kakovostno izdelavo je idealen za napajalnike, razsmernike, ojačevalnike in industrijska krmilna vezja.

## Tehnične specifikacije

- Kapaciteta: 1000  $\mu$ F
- Nazivna napetost: 450 V enosmernega toka
- Tip: Aluminijasti elektrolitski kondenzator
- Struktura: Fiksna (fiksni kondenzator)
- Zasnova: Radialna (skoznje luknje)
- Najvišja delovna temperatura: 105 °C
- Toleranca zmogljivosti:  $\pm 20\%$
- Dimenzije: 35 x 50 mm ( $\varnothing$  x višina)
- Barva ohišja: temno rjava
- Zasnova polarnosti: označen negativni pol

## Funkcije in lastnosti

- Visoka zmogljivost za stabilizacijo napetosti in dušenje šuma
  - Odpornost na temperaturna nihanja - do 105 °C
  - Primerno za stikalne in linearne napajalnike
  - Dolga življenjska doba pri neprekinjenem delovanju
-

- Visokokakovosten elektrolit zagotavlja nizek notranji upor (ESR)

#### **Idealno za**

- Popravilo in gradnja napajalnikov
- Avdio ojačevalniki in Hi-Fi aplikacije
- Inverterji in pretvorniki napetosti
- Industrijska in laboratorijska elektronska vezja

#### **Vsebina paketa**

- 1x elektrolitski kondenzator 450 V 1000  $\mu$ F

#### **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Zanesljivo delovanje tudi pri visokih temperaturah
- Primerno za visokonapetostne aplikacije do 450 V
- Idealno razmerje med ceno in kakovostjo
- Enostavna namestitev zaradi radialnih vtičnic

#### **Galerija:**