

Kondenzator 400V, 680 μ F

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM8659

EAN13: -

HS kód: 85415100



Parametri proizvoda:

Nazivni napon: 400 V DC

Maks. Radna temperatura: 85 °C

Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Kompaktni aluminijski elektrolitički kondenzator 400 V / 680 μ F dizajniran za strujne krugove napajanja, pojačala i druge elektroničke uređaje s višim naponom. Nudi pouzdano filtriranje i izjednačavanje napona uz održavanje stabilnih električnih parametara. Zahvaljujući radijalnim izvodima, pogodan je za montažu na tiskanu ploču.

Tehničke specifikacije

- Kapacitet: 680 μ F
- Nazivni napon: 400 V DC
- Vrsta: Aluminijski elektrolitički kondenzator
- Struktura: Fiksna (fiksni kondenzator)
- Dizajn: Radijalni (prolazne rupe)
- Radna temperatura: do 85 °C
- Tolerancija kapaciteta: $\pm 20\%$
- Dimenzije: $\varnothing 35 \times 50$ mm
- Boja kućišta: crna
- Dizajn polariteta: označeni negativni pol

Funkcije i značajke

- Visoki kapacitet za stabilizaciju snage i suzbijanje šuma
 - Pouzdan rad pod stalnim opterećenjem
 - Pogodno za preklopne izvore napajanja, audio pojačala i pretvarače
 - Jednostavna ugradnja u tiskane ploče zahvaljujući radijalnim
-

vodovima

- Dobar omjer cijene i performansi za opću i industrijsku primjenu

Idealno za

- Popravak i proizvodnja napajanja
- Audio pojačala i Hi-Fi oprema
- Inverteri, konverteri i UPS jedinice
- Industrijske i laboratorijske elektroničke primjene

Sadržaj paketa

- 2 × elektrolitički kondenzator 400 V / 680 μ F (ovisno o odabranoj varijanti)

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Pouzdane performanse čak i tijekom dugotrajnog rada
- Pogodno za visokonaponske primjene do 400 V
- Izdržljiv dizajn s radnom temperaturom do 85°C
- Jednostavna montaža i visoka stabilnost parametara

Galerija: