

Kondenzator 100V, 10000uF

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM1171

EAN13: -

HS kód: 85415100



Parametri proizvoda:

Kapacitet: 10000 μ F

Nazivni napon: 100 V

Pokriti: IP00

Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Aluminijski elektrolitički kondenzator visokog kapaciteta od 10000 μ F i nazivnog napona od 100 V DC dizajniran je za opće elektroničke primjene gdje je potrebno učinkovito izgladivanje napona, filtriranje i kratkotrajno skladištenje energije. Zahvaljujući robusnoj konstrukciji i širokom temperaturnom rasponu, pogodan je za upotrebu u napajanjima, pojačalima i industrijskoj elektronici.

Tehničke specifikacije

- Vrsta: Aluminijski elektrolitički kondenzator
- Kapacitet: 10000 μ F
- Nazivni napon: 100 V DC
- Tolerancija kapaciteta: $\pm 20\%$
- Dizajn: Radijalni (prolazni otvor)
- Dimenzije kućišta: promjer 35 mm x visina 50 mm
- Radna temperatura: -40 do $+85$ °C
- Polaritet: Da (označen na kućištu)
- Boja kućišta: Smeđa
- Težina: 95 g
- Zaštita: IP00

Funkcije i značajke

- Vrlo visok kapacitet za učinkovito zaglađivanje kovrča
-

- Stabilan rad pri naponima do 100 V DC
- Širok temperaturni raspon pogodan za još zahtjevnija okruženja
- Radijalni vodiči za jednostavnu montažu PCB-a
- Dokazan dizajn za opću elektroničku upotrebu

Idealno za

- Krugovi za filtriranje i izgladivanje napajanja
- Audio pojačala i moduli napajanja
- Industrijski upravljački i energetske sustavi
- Popravak i proizvodnja elektroničkih uređaja
- Hobi i profesionalni elektronički projekti

Sadržaj paketa

- Elektrolitički kondenzator 10000 μ F / 100 V

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Visoki kapacitet od 10000 μ F za maksimalnu stabilnost snage
- Pouzdan rad na 100 V DC
- Kompaktne dimenzije s obzirom na postignute parametre
- Univerzalna upotreba u širokom rasponu elektroničkih primjena

Galerija: