

# Elektrolytkondensator, 470µF, 25V, 105°C, ±1%, radial, THT

Elektrolytkondensator, 470µF, 25V, 105°C, ±20%, radial, THT Dieser Elektrolytkondensator mit 470µF und einer Betriebs...  Tutto per i vostri progetti di bricolage.

**Artikelnummer** ELK470U25VAWH

**Gewicht** 0.01kg



## Produktbeschreibung

### Elektrolytkondensator, 470µF, 25V, 105°C, ±20%, radial, THT

Dieser Elektrolytkondensator mit 470µF und einer Betriebsspannung von 25V ist für die Durchsteckmontage (THT) konzipiert und hält Temperaturen von -40 bis 105°C stand. Er ist besonders geeignet für Anwendungen, die eine hohe Kapazität und Zuverlässigkeit erfordern.

### Merkmale im Überblick

- Kapazität: 470µF – sorgt für stabile Spannung und Stromversorgung in Schaltkreisen.
- Spannung: 25V – ideal für mittlere Spannungsanforderungen.
- Temperaturbeständigkeit: Kann extremen Temperaturen von -40 bis 105°C widerstehen.

### Technische Daten

- Kondensator-Typ: Elektrolytisch
- Montage: THT
- Fassungsvermögen: 470µF
- Betriebsspannung: 25V DC
- Gehäuseabmessungen: Ø10x16mm
- Ausgangsraster: 5mm
- Toleranz: ±20%
- Lebensdauer: 2000h
- Betriebstemperatur: -40...105°C

### Lieferumfang

- 1x Elektrolytkondensator, 470µF

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.010
<b>Herkunftsland</b>	China
<b>Hersteller</b>	AiSHi
<b>Montage</b>	THT
<b>Toleranz</b>	±20%
<b>Lebensdauer</b>	2000h
<b>Temperaturbereich</b>	-40...105°C
<b>Bauform</b>	radial
<b>Rastermaß</b>	5mm
<b>Betriebsspannung</b>	25V DC
<b>Artikelnummer</b>	ELK470U25VAWH
<b>Hersteller Produktnummer</b>	EWH1EV471G160T
<b>VPE</b>	1 / 10 / 100 / 250 / 2500 / 10000
<b>Kapazität</b>	470µF
<b>Typ</b>	Elektrolytkondensator
<b>EAN</b>	3701551800749
<b>Zolltarifnummer</b>	85322200

## Weitere Bilder

