

# Elektrolytkondensator, 220µF, 25V, 105°C, ±1%, radial, THT

Elektrolytkondensator 220µF 25V THT Ein hochwertiger Elektrolytkondensator mit einer Kapazität von 220µF und einer Be...   
Tutto per i vostri progetti di bricolage.

**Artikelnummer** ELK220U25VAWH

**Gewicht** 0.01kg



## Produktbeschreibung

### Elektrolytkondensator 220µF 25V THT

Ein hochwertiger Elektrolytkondensator mit einer Kapazität von 220µF und einer Betriebsspannung von 25V DC, ideal für Anwendungen in der Elektronik. Dieser Kondensator ist für die Durchsteckmontage (THT) geeignet und bietet eine hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

### Merkmale im Überblick

- Kapazität: 220µF - Bietet stabile und zuverlässige elektrische Eigenschaften.
- Spannung: 25V DC - Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen.
- Hohe Temperaturbeständigkeit: Betriebstemperaturen von -40 bis 105°C.

### Technische Daten

- Kondensator-Typ: elektrolytisch
- Montage: THT
- Fassungsvermögen: 220µF
- Betriebsspannung: 25V DC
- Gehäuseabmessungen: Ø8x12mm
- Ausgangsraster: 3.5mm
- Toleranz: ±20%
- Lebensdauer: 2000h
- Betriebstemperatur: -40...105°C

### Lieferumfang

- 1x Elektrolytkondensator, 220µF

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.010
<b>Herkunftsland</b>	China
<b>Hersteller</b>	AiSHi
<b>Montage</b>	THT
<b>Toleranz</b>	$\pm$ 20%
<b>Lebensdauer</b>	2000h
<b>Temperaturbereich</b>	-40...105°C
<b>Bauform</b>	radial
<b>Betriebsspannung</b>	25V DC
<b>VPE</b>	1 / 10 / 100 / 500 / 5000 / 10000 / 20000
<b>Rastermaß</b>	3.5mm
<b>Kapazität</b>	220 $\mu$ F
<b>Artikelnummer</b>	ELK220U25VAWH
<b>Hersteller Produktnummer</b>	EWH1EV221F110T
<b>Typ</b>	Elektrolytkondensator
<b>Zolltarifnummer</b>	85322200

## Weitere Bilder

