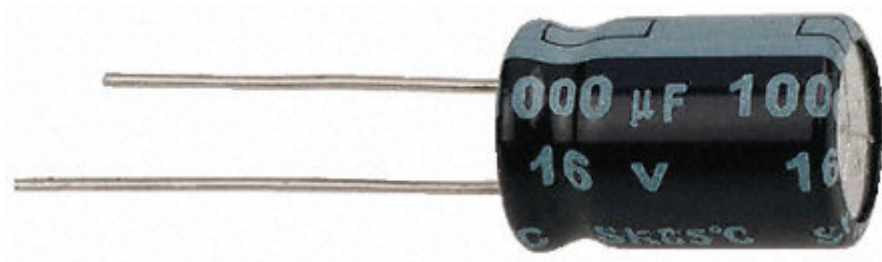


# Kondensator 470uF 25V



## Eigenschaften

- Abmessungen 10 Dia. x 12mm
- Anschlussdurchmesser 0.6mm
- Anschlussraster 5mm
- Bauart Radial
- Betriebstemperatur max. +85°C
- Betriebstemperatur min. -40°C
- Brummstrom 460mA
- Durchmesser 10mm
- Höhe 12mm
- Kapazität 470µF
- Lebensdauer 2000h
- Leckstrom 3 µA
- Montageart Durchsteckmontage
- Spannung 25 V DC
- Toleranz ±20%
- Toleranz Minus -20%
- Toleranz Plus +20%