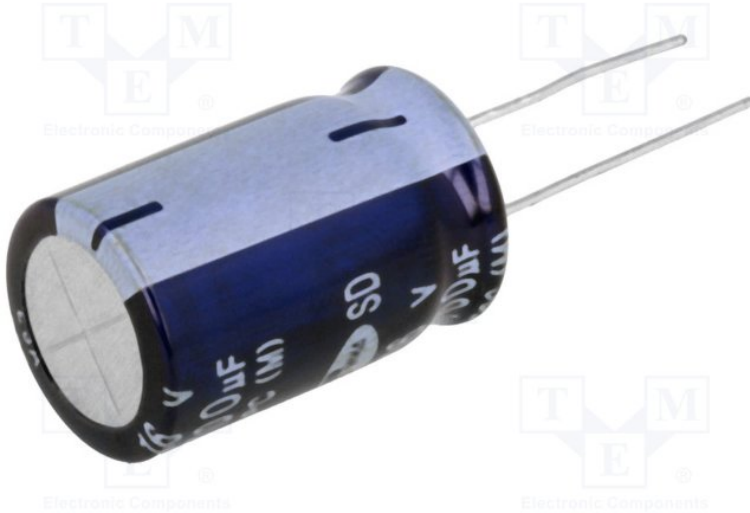


**Condensateur électrolytique 1000µF 35V D12,5mm - L20mm**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : C1000UF35V



Condensateur électrolytique 1000µF 35V D12,5mm - L20mm

Condensateur électrolytique 1000µF 35V D12,5mm - L20mm

- Capacité : 1000 µF
- Tension : 35 V c.c.
- Type de montage : Traversant
- Technologie : Electrolytique
- Dimensions : 12,5 (Dia.) x 20mm
- Hauteur : 20mm
- Longueur : 20mm
- Diamètre : 12,5mm
- Température d'utilisation minimum : -40°C
- Température d'utilisation maximum : +105°C
- Pas entre broches : 5mm
- Durée de vie : 2000h
- Tolérance : ±20%
- Polarisé : Polaire

**Packaging :**

Dimensions produit : 10mm X 20mm X Ø 10mm

