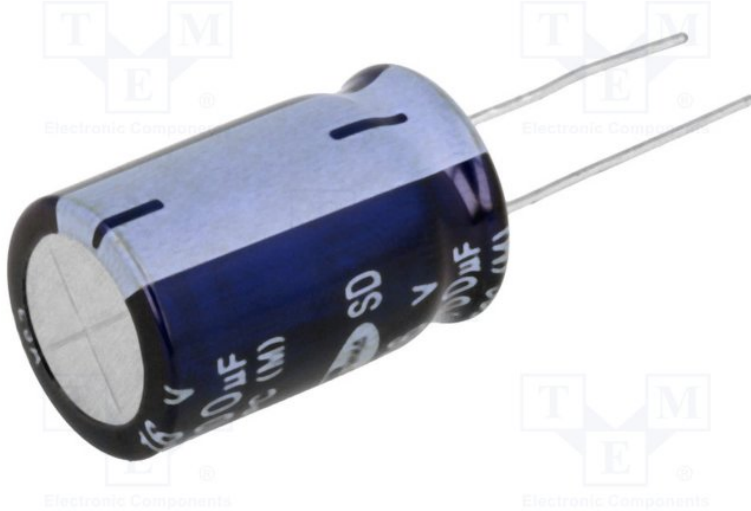


Condensateur électrolytique 1000µF 35V D12,5mm - L20mm

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

