

Condensateur électrolytique 10 μ F 16 V polarisé 20%

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : C10UF16V



Condensateur électrolytique 10 μ F 16 V polarisé 20%

Condensateur électrolytique, Série NP, 10 μ F, \pm 20%, 16 V, 5 mm, À sorties radiales

Capacité: 10 μ F
Tension: 16V
Gamme de produit: Série MCNP
Tolérance de capacité: \pm 20%
Bornes de condensateur: À sorties radiales
Diamètre: 5mm
Pas: 2mm
Hauteur: 11mm
Température d'utilisation min: -40°C
Température de fonctionnement max.: 85°C
Durée de vie à Temperature: 2000 heures à 85°C

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles