

Condensateur électrolytique bipolaire 2,2 μ F, x4

Référence : LSC-22NP

Marque : Monacor



Description

Condensateurs électrolytiques bipolaires 2,2 μ F
Tenue en tension ~ 35 V/ DC 100 V, 150 W/8 Ω , 300 W/4 Ω
Très faible facteur de perte
Charge de courant élevée pour une tenue en durée importante

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	condensateur électrolytique bipolaire
Valeur nominale	2,2 μ F
Puissance nominale	~ 35 V/ 100 V, 150 W/8 Ω , 300 W/4 Ω
Pas	20 mm
Unité d'emballage	4
Poids	6 g