

Description

MKTA-470

Condensateur à film plastique métallisé MKT, 47 μ F, 250 V

- Condensateur de très grande qualité pour filtre de fréquences de grande puissance
- Film plastique métallisé
- Très faible facteur de perte
- Pas de vieillissement
- A sorties axiales

Caractéristiques techniques:

Type	Condensateur à film plastique métallisé
Valeur nominale	47 μ F
Tension nominale	DC 250 V
Corps	\varnothing 35 mm x 56 mm
Pas	57,5 mm
Unité d'emballage	1
Poids	70,3 g

produit: MONACOR

Type: MKTA-470

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,035 x 0,035 x 0,06 m

Poids brut: 70,3 g

Poids net: 70,3 g

Poids article (sans accessoire): 70,3 g