

Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre plastique cranté 6mm

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVPOT10KLINB103CR



Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre plastique cranté 6mm

Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre plastique cranté 6mm

Fabricant : SR PASSIVES

Type du potentiomètre : axial

Genre de potentiomètre : monotour

Résistance : 10k?

Puissance : 125mW

Tolérance : $\pm 20\%$

Montage : THT

Diamètre de l'axe : 6mm

Longueur de l'axe : 18mm

Caractéristiques : linéaire

Encombrements du corps : 10.4x11.8x6.8mm

Matériau du corps : plastique

Matériau de piste : carbone

Matériau de l'axe : plastique

Type d'usinage de l'axe : moleté

Course mécanique : 300°

PROZIC^{COM}



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Trame des prises : 2.54mm
Tension de travail maxi. : 200V
Réglage : verticale

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		