

Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre méplat D 6mm

| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
|------------------------------|-------------------|
| Réf : | SAVPOT10KLINB103A |
| Alimentation : | Secteur Français |



Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre méplat D 6mm

Potentiomètre simple B10K linéaire axial monotour arbre méplat D 6mm

Fabricant : ALPS

Type du potentiomètre : axial

Genre de potentiomètre : monotour, vertical

Résistance : 10k?

Tolérance : $\pm 20\%$

Diamètre de l'axe : 6mm

Longueur de l'axe : 13mm

Caractéristiques : linéaire

Encombrements du corps : 9.8x11x6.8mm

Caractéristiques des potentiomètres : mono

Prises : pour PCB

Matériau de l'axe : plastique

Type d'usinage de l'axe : encoche D

Course mécanique : 300°

Trame des prises : 2.54mm

Profondeur d'incision : 1.5mm



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles