

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

## Potentiomètre mono montour 10K ohms Logarithmique Axe 6mm

|      | CARACTERISTIQUES GENERALES : |    |
|------|------------------------------|----|
| Réf: | SAVPOT10KLOG50               | ΜN |



Potentiomètre mono montour 10K ohms Logarithmique Axe 6mm

Potentiomètre rotatif 10 k? logarithmique OMEG PC20BU 10K B F1 CEPS

Caractéristiques techniques

Catégorie: Potentiomètre rotatif

Résistance : 10 k?

Variation : logarithmique

Sortie (potentiomètre) : mono

Connexion : à souder

Modèle : M10 x 0,75 x 7 mm Longueur de l'axe : 50 mm Modèle d'axe : plastique, lisse

L'axe-Ø: 6 mm
Taille du filetage: M10
Longueur du filetage: 7 mm

Référence : PC20BU 10K B F1 CEPS Conforme à la norme RoHS : oui

| Packaging: |
|------------|



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

Données non contractuelles