

Potentiomètre trimmer 100R 100 ohms 150mW**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	SAVPOTRIM100R
Alimentation :	Secteur Français



Potentiomètre trimmer 100R 100 ohms 150mW

Potentiomètre trimmer 100R 100 ohms 150mW

Fabricant : PIHER

Type du potentiomètre : de montage

Genre de potentiomètre : monotour, rectiligne

Résistance : 100?

Puissance : 150mW

Tolérance : $\pm 20\%$

Caractéristiques : linéaire

Série de potentiomètres : PT10LV

Standard du potentiomètre : 10mm

Course mécanique : $235 \pm 5^\circ$

Couple : 0,4...2Ncm

Tension de travail maxi. : 200V

Température de travail : $-25...70^\circ\text{C}$

Montage : THT

Trame des prises : 5x10mm

Matériau de piste : carbone

Course électrique : $220 \pm 20^\circ$

Encombremments du corps : $\varnothing 10.3 \times 4.5\text{mm}$



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Caractéristiques des potentiomètres : socle rectangulaire adapté à un tournevis 05 82 950 710

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