

Résistance 75K ohm 5W metal oxide 5 pourcent

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVRES75K5W



Résistance 75K ohm 5W metal oxide 5 pourcent

Résistance 75K ohm 5W metal oxide 5 pourcent

Fabricant : TE Connectivity
Catégorie du produit : Résistances métal oxyde
RoHS : Détails
Série : ROX
Style du raccordement : Axial
Résistance : 75 kOhms
Données de puissance : 5 W
Tolérance : 5 %
Coefficient de température : 350 PPM / C
Température de fonctionnement min. : - 55 C
Température de fonctionnement max. : + 155 C
Tension de voltage : 500 V
Diamètre : 6.5 mm
Longueur : 17.5 mm
Produit : Metal Oxide Film Resistor
Technologie : Metal Oxide



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

Type : Flame-Proof Power Metal Oxide Film Resistors

Marque : TE Connectivity / Holsworthy

Style de montage : PCB Mount

Diamètre du fil de sortie : 0.75 mm

Type de produit : Metal Oxide Resistors

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