

Résistance metal oxide THT 330R ohms 3W 5 pourcents

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVRES330R3W
Alimentation :	Secteur Français



Résistance metal oxide THT 330R ohms 3W 5 pourcents

Résistance metal oxide THT 330R ohms 3W 5 pourcents

- Type de résistance : metal oxide
- Montage : THT
- Résistance : 330?
- Puissance : 3W
- Tolérance : ±5%
- Tension de travail maxi. : 350V
- Encombrements du corps : Ø5.5x16mm
- Dimensions des sorties : Ø0.8x28mm
- Tension d'implusion max. : 600V
- Caractéristiques des résistances : stabilité dans le milieu variable
- Prises : axiaux

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