

## Résistance 8R2 5W bobinée cémentée

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVRES8R25W



Résistance 8R2 5W bobinée cémentée

Résistance cémentée non inductive 5 watts

- Puissance dissipée 5 watts
- Tolérance : 5%
- Tension de service : 250 volts
- Température de travail - 55 à + 150 C°
- Dimensions 22 x 9 x 9,5 mm
- Type de boîtier : axial
- Diamètre des broches : 0,8mm
- Disponible en série E12 de 0,1 ohm à 22 KOhms

Packaging :	
Dimensions produit :	10mm X 22mm
Poids :	1g
<i>Données non contractuelles</i>	