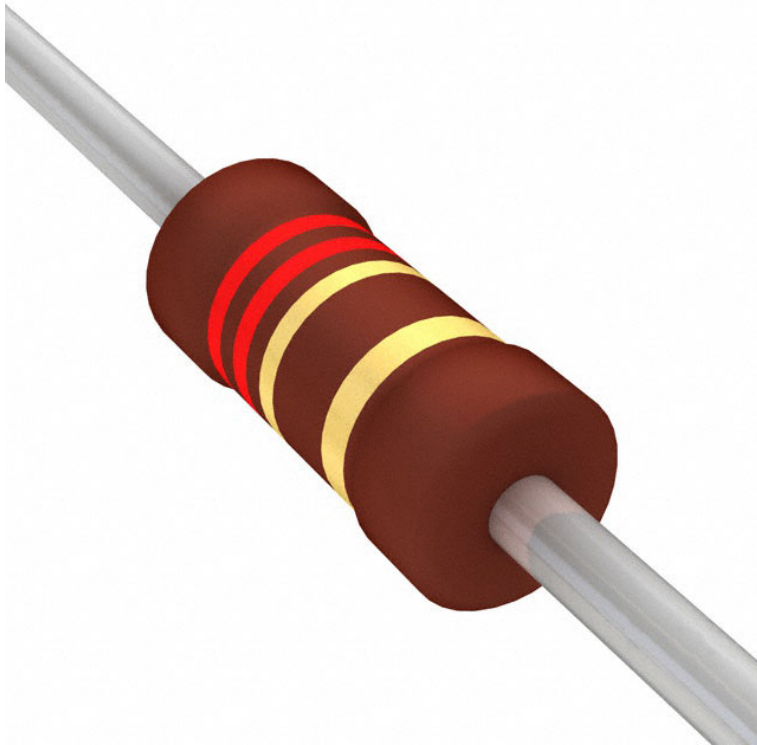


Résistance 2,2 Ohms 1W traversante



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	RE1W2R2
Alimentation :	Secteur Français

Résistance 2,2 Ohms 1W traversante

Résistance 2,2 Ohms 5% 1W traversante

Résistances à trou traversant

Fabricant : Vishay BC Components

Série : PR01

Résistance : 2,2 Ohms

Tolérance : $\pm 5\%$

Puissance (Watts) : 1W

Composition : Pellicule métallique

Coefficient de température : $\pm 250\text{ppm}/^\circ\text{C}$

Température d'utilisation : $-55^\circ\text{C} \sim 155^\circ\text{C}$

Boîtier : Axial

Taille/Dimension : 2,50mm x 8mm

Tension de travail : 350V

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 1g

