

Varistance S10K275

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVVAR10K275
Alimentation :	Secteur Français



Varistance S10K275

Varistance S10K275

- Fabricant : EPCOS
- Type de varistance : métal-oxyde
- Montage : THT
- Tension de la varistance : 430V
- Courant maxi de varistance 8/20µs : 2500A
- Trame des prises : 7.5mm
- Dimensions maxi du corps : Ø12.5mm
- Energie 2 ms : 43J
- Dimensions des sorties : Ø0.8x30mm
- Température de travail : -40...105°C
- Tension de travail maxi. : 275V AC, 350V DC

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