

Varistance S20K275

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVVAR20K275
Alimentation :	Secteur Français



Varistance S20K275

Varistance S20K275

- Fabricant : EPCOS
- Type de varistance : métal-oxyde
- Montage : THT
- Tension de la varistance : 430V
- Courant maxi de varistance 8/20µs : 8000A
- Trame des prises : 10mm
- Dimensions maxi du corps : Ø22.5mm
- Energie 2 ms : 151J
- Dimensions des sorties : Ø1x30mm
- Température de travail : -40...105°C
- Tension de travail maxi. : 275V AC, 350V DC

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles