

Varistance S10K250

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVVAR10K250



Varistance S10K250

Varistance S10K250

Fabricant : EPCOS
 Type de varistance : métal-oxyde
 Montage : THT
 Tension de la varistance : 390V
 Courant maxi de varistance 8/20µs : 2500A
 Trame des prises : 7.5mm
 Dimensions maxi du corps : Ø12.5mm
 Energie 2 ms : 38J
 Dimensions des sorties : Ø0.8x30mm
 Température de travail : -40...105°C
 Tension de travail maxi. : 250V AC, 320V DC

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