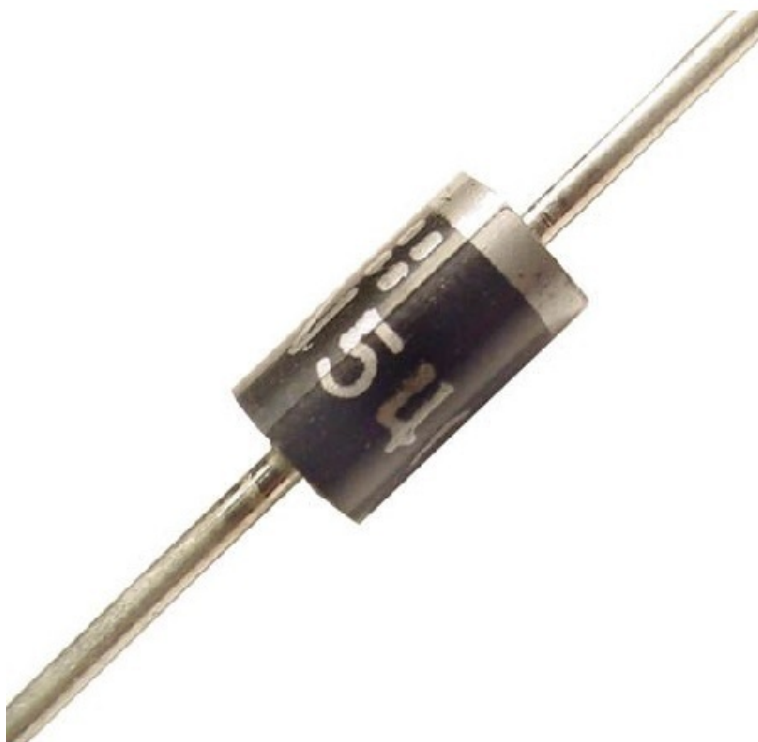


**Diode Transil 1.5KE400CA bidirectionnelle 380V 1500W**



<b>CARACTERISTIQUES GENERALES :</b>	
Réf :	SAV1.5KE400CA

Diode Transil 1.5KE400CA bidirectionnelle 380V 1500W

Diode Transil 1.5KE400CA bidirectionnelle 380V 1500W

Fabricant : ST MICROELECTRONICS  
 Type de diode : transil  
 Puissance de dissipation : 1.5kW  
 Tension inverse max. : 342V  
 Tension de claquage : 380V  
 Courant d'impulsion max. : 4A  
 Construction de semi-conducteur : bidirectionnelle  
 Boîtier : DO201  
 Montage : THT  
 courant de fuite : 1µA

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