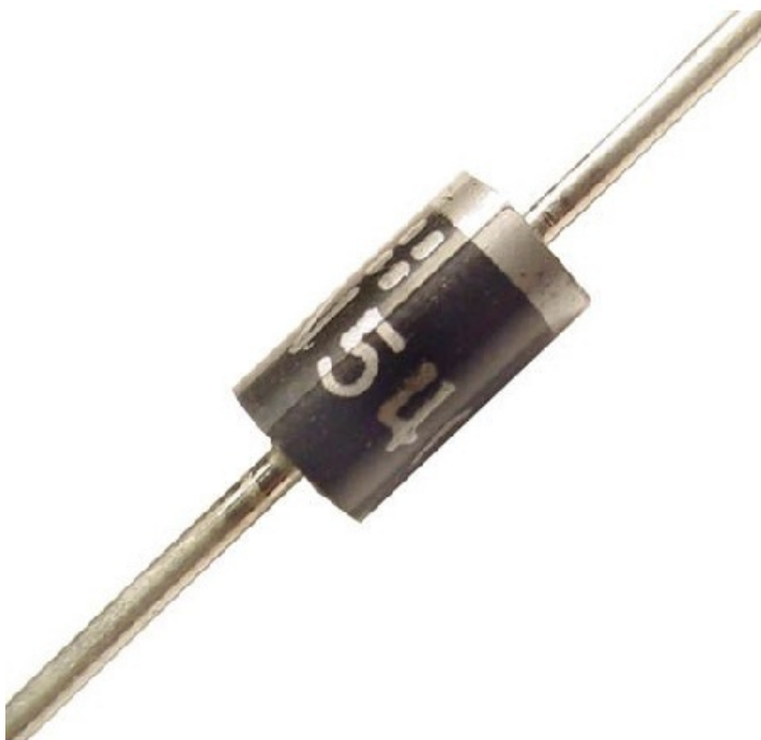


Diode Transil 1.5KE400CA bidirectionnelle 380V 1500W



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
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>		