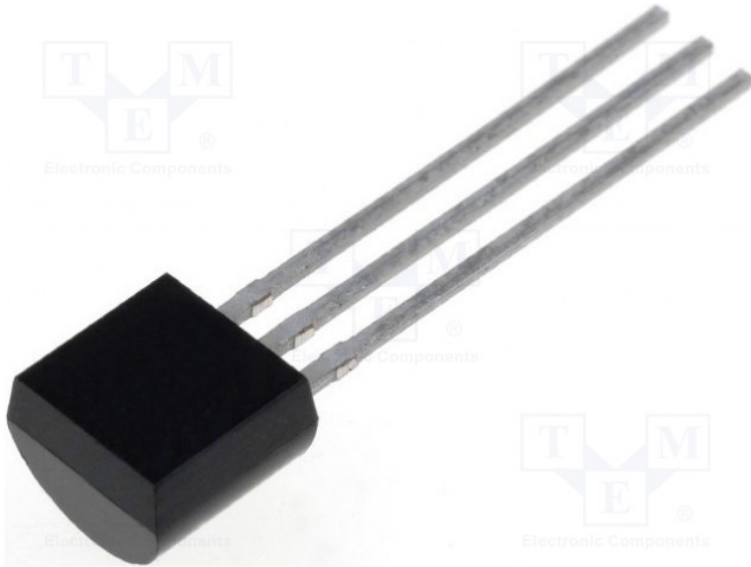


Transistor bipolaire PNP ZTX753 -100V -2A TO92

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVZTX753



Transistor bipolaire PNP ZTX753 -100V -2A TO92

Transistor bipolaire PNP ZTX753 -100V -2A TO92

Fabricant : DIODES INCORPORATED
 Type de transistor : PNP
 Polarisation : bipolaire
 Tensions collecteur-émetteur : 100V
 Courant du collecteur : 2A
 Puissance de dissipation : 1W
 Boîtier : TO92
 Montage : THT
 Fréquence : 140MHz

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