

**Transistor bipolaire MJ15003 NPN 140V 20A 250W TO-3**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	SAVMJ15003
Alimentation :	Secteur Français



Transistor bipolaire MJ15003 NPN 140V 20A 250W TO-3

Transistor bipolaire MJ15003 NPN 140V 20A 250W TO-3

Complémentaire MJ15004

Polarité transistor : NPN  
 Courant Collecteur Continu : 20A  
 Type de boîtier de transistor : TO-3  
 Gain de courant DC hFE Min. : 25hFE  
 Tension Collecteur Emetteur Max : 140V  
 Dissipation de puissance : 250W  
 Montage transistor : Traversant  
 Fréquence de transition : 2MHz  
 Température d'utilisation Max. : 200°C

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*