

Transistor bipolaire MJ15004 PNP 140V 20A 250W TO-3

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	SAVMJ15004
Alimentation :	Secteur Français



Transistor bipolaire MJ15004 PNP 140V 20A 250W TO-3

Transistor bipolaire MJ15004 PNP 140V 20A 250W TO-3

Complémentaire MJ15003

Polarité transistor : PNP

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