

Transistor 2N4920 PNP -80V 1A TO-126 TO-225



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAV2N4920

Transistor 2N4920 PNP -80V 1A TO-126 TO-225

Polarité transistor PNP
Tension Collecteur-Emetteur $V_{(br)ceo}$ -80V
Fréquence de transition f_t 3MHz
Dissipation de puissance P_d 30W
Courant de collecteur DC -1A
Gain en courant DC h_{FE} 40hFE
Type de boîtier de transistor TO-126
Nombre de broches 3Broche(s)
Température de fonctionnement max.. 150°C

Packaging :		
Dimensions produit :	1mm X 1mm X Ø 1mm	Poids : 1g
<i>Données non contractuelles</i>		