

Transistor de puissance MJL21194 NPN 250V 16A 250W TOP-3L

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVTRMJ21194



Transistor de puissance MJL21194 NPN 250V 16A 250W TOP-3L

Transistor bipolaire, NPN, 250 V, 16 A, TOP-3L, 3 broches

Type de transistor NPN - Transistor complémentaire SAVMJL21193

Courant continu de Collecteur maximum 16 A

Tension Collecteur Emetteur maximum 250 V

Type de boîtier TOP-3L

Type de montage Traversant

Dissipation de puissance maximum 250 W

Gain en courant DC minimum 25

Configuration Simple

Tension Collecteur Base maximum 400 V

Packaging :

Dimensions produit : 1mm X 1mm X Ø 1mm

Poids : 1g

Données non contractuelles