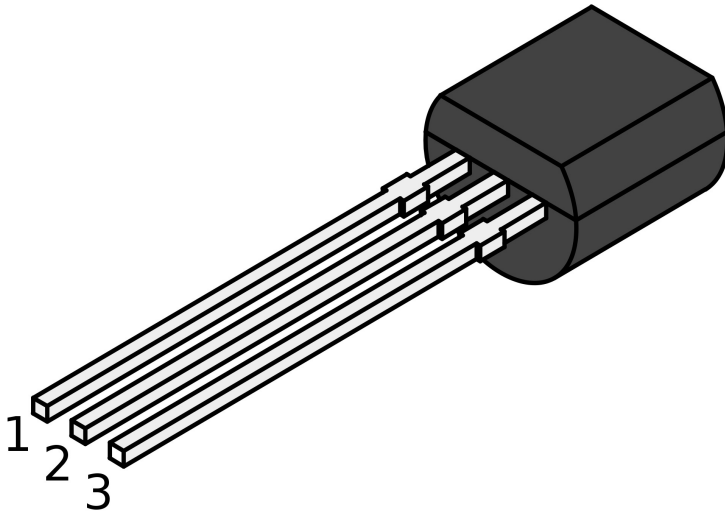


BC517 Transistor NPN Darlington 30V, 1 A

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVBC517



BC517 Transistor NPN Darlington 30V, 1 A

Transistor NPN Darlington BC517, 30V, 1 A

Polarité transistor NPN

Tension Collecteur-Emetteur $V_{(br)ceo}$ 30V

Fréquence de transition f_t 200MHz

Dissipation de puissance P_d 1.5W

Courant de collecteur DC 1A

Gain en courant DC h_{FE} 30000hFE

Type de boîtier de transistor TO-92

Température de fonctionnement max.. 150°C

Packaging :

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

Poids : 1g

Données non contractuelles