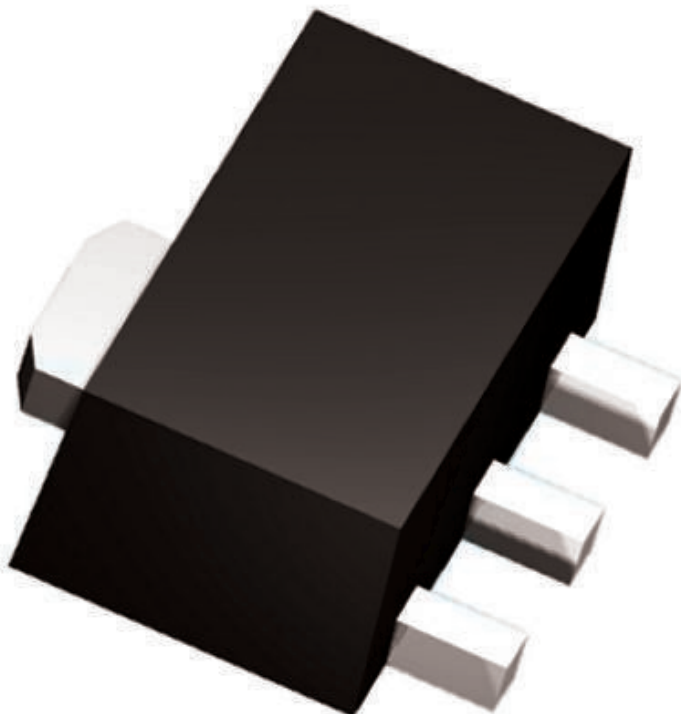


FCX593TA Transistor, PNP, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : SAVFCX593TA

FCX593TA Transistor, PNP, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches

FCX593TA Transistor, PNP, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches

Type de transistor : PNP

Courant continu de Collecteur maximum : 1 A

Tension Collecteur Emetteur maximum : 100 V

Type de boîtier : SOT-89

Type de montage : CMS

Dissipation de puissance maximum : 2 W

Gain en courant DC minimum : 300

Configuration du transistor : Simple

Tension Collecteur Base maximum : -120 V

Tension Emetteur Base maximum : -7 V

Fréquence de fonctionnement maximum : 50 MHz

Nombre de broche : 3

Nombre d'éléments par circuit : 1

Dimensions : 4.6 x 2.6 x 1.6mm

Tension de saturation Base Emetteur maximum : -1,1 V

Température de fonctionnement minimum : -55 °C

Tension de saturation Collecteur Emetteur maximum : -0,3 V

Température d'utilisation maximum : +150 °C



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles