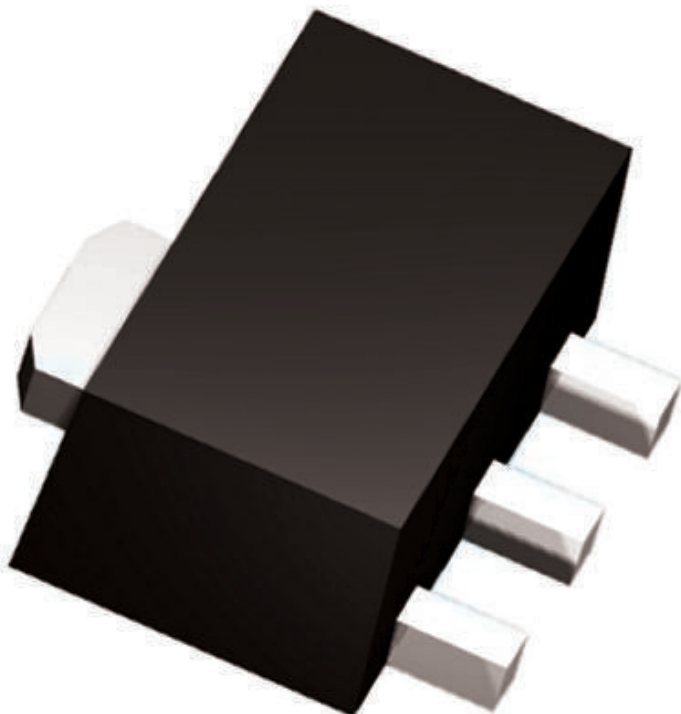


FCX493TA Transistor, NPN, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : SAVFCX493TA

FCX493TA Transistor, NPN, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches

FCX493TA Transistor, NPN, 100 V, 1 A, SOT-89, 3 broches

Type de transistor : NPN

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 : 1 W

Gain en courant DC minimum : 20

Configuration du transistor : Simple

Tension Collecteur Base maximum : 120 V

Tension Emetteur Base maximum : 5 V

Fréquence de fonctionnement maximum : 150 MHz

Nombre de broche : 3

Nombre d'éléments par circuit : 1

Dimensions : 4.5 x 2.5 x 1.5mm

Tension de saturation Base Emetteur maximum : 1,15 V

Température de fonctionnement minimum : -65 °C

Tension de saturation Collecteur Emetteur maximum : 0,6 V

Température d'utilisation maximum : +150 °C



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles