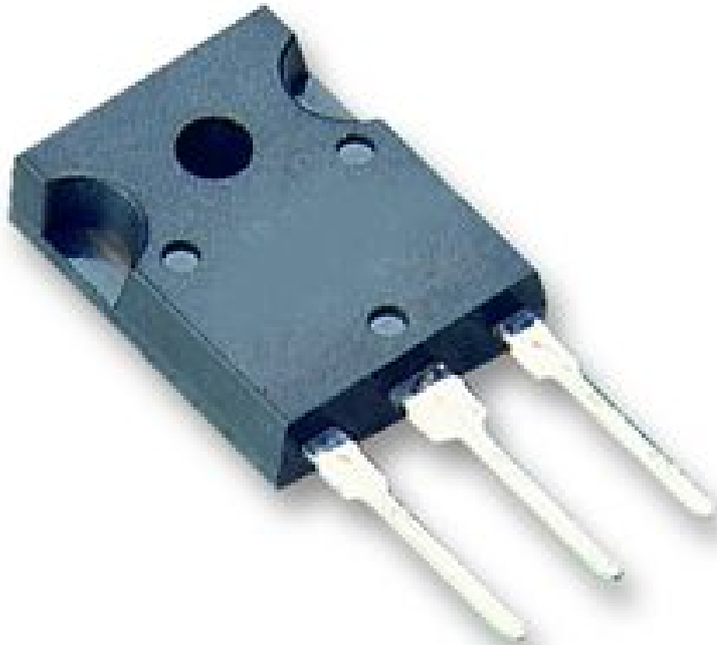


**Transistor IGBT HGTG30N60A4 N 600V 75A TO-247**



**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	SAVIGBT30N60A
-------	---------------

Transistor IGBT HGTG30N60A4 N 600V 75A TO-247

Transistor IGBT HGTG30N60A4 N 600V 75A TO-247

Courant continu de Collecteur maximum : 75 A  
Tension Collecteur Emetteur maximum : 600 V  
Tension Grille Emetteur maximum :  $\pm 20V$   
Type de boîtier : A-247  
Type de montage : Traversant  
Type de canal : N  
Nombre de broche : 3  
Configuration du transistor : Simple  
Longueur : 15.87mm  
Largeur : 4.82mm  
Hauteur : 20.82mm  
Température de fonctionnement minimum : -55 °C  
Température d'utilisation maximum : +150 °C

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*