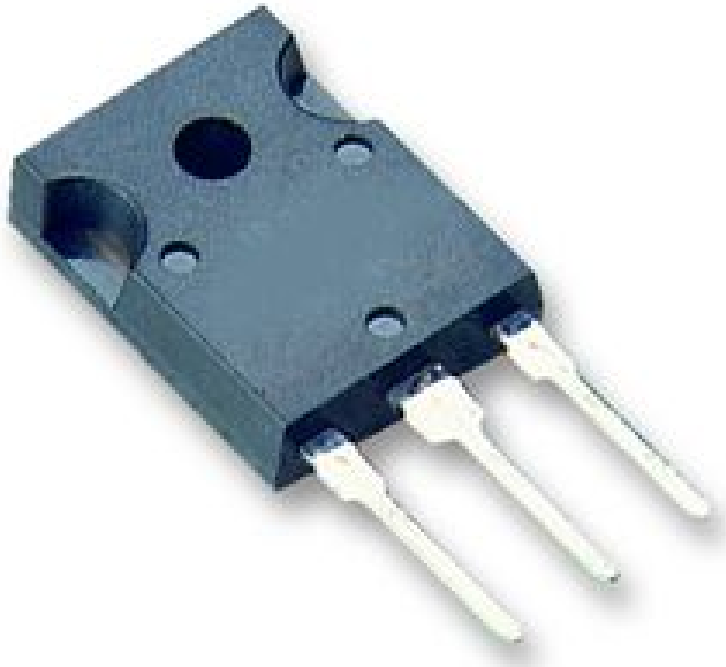




## Transistor MG6330-R equ 2SC3284 NPN de puissance TO-3PN 260V 15A



### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

SAVMG6330-R

Transistor MG6330-R equ 2SC3284 NPN de puissance TO-3PN 260V 15A

Produit obsolète

Tension Collecteur-Emetteur V(br)ceo: -260V

Courant de collecteur DC: -15A

Gain en courant DC hFE: 70

Dissipation de puissance Pd: 200W

Fréquence de transition ft: 35MHz

MSL: -

Nombre de broches: 3

Température de fonctionnement max.: 150°C

Polarité transistor: PNP

SVHC: No SVHC (15-Jun-2015)

Type de boîtier de transistor: TO-3P

### Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*