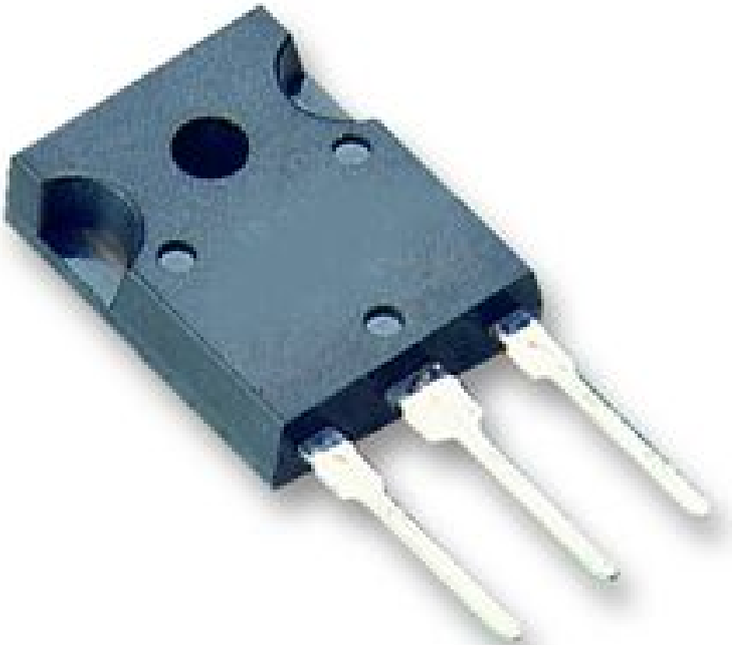


Transistor MG9410-R audio PNP de puissance TO-3PN -260V -15A

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVMG9410-R



Transistor MG9410-R audio PNP de puissance TO-3PN -260V -15A

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 :		
<i>Données non contractuelles</i>		