

Transistor TTA1943 PNP de puissance TO264-3 -230V -15A équ 2SA1943

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVTTA1943
Alimentation :	Secteur Français



Transistor TTA1943 PNP de puissance TO264-3 -230V -15A équ 2SA1943

- Type de transistor PNP
- Courant continu de Collecteur maximum -15 A
- Tension Collecteur Emetteur maximum -230 V
- Type de boîtier 2-21F1A
- Type de montage Traversant
- Dissipation de puissance maximum 150 W
- Gain en courant DC minimum 35
- Configuration Simple
- Tension Collecteur Base maximum -230 V
- Tension Emetteur Base maximum -5 V

Packaging :		
Dimensions produit :		<i>Données non contractuelles</i>