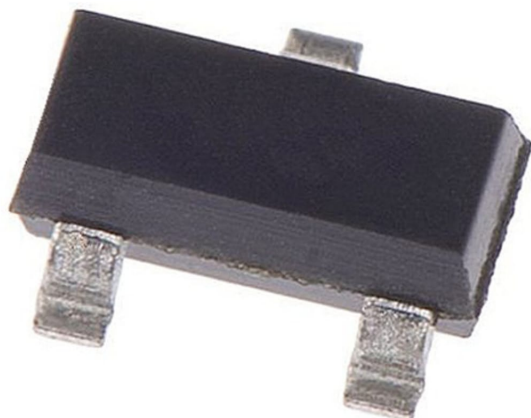


Transistor PNP cms MMBTA92 PMBTA92 300V 100mA 0.25W SOT23

CARACTERISTIQUES GENERALES :

| | |
|----------------|------------------|
| Réf : | SAVPMBTA92 |
| Alimentation : | Secteur Français |



Transistor PNP cms MMBTA92 PMBTA92 300V 100mA 0.25W SOT23

Transistor PNP cms MMBTA92 PMBTA92 300V 100mA 0.25W SOT23

Fabricant : NEXPERIA
Type de transistor : PNP
Polarisation : bipolaire
Tensions collecteur-émetteur : 300V
Courant du collecteur : 0.1A
Puissance de dissipation : 0.25W
Boîtier : SOT23, TO236AB
Courant du collecteur d'impulsion : 0.2A
Montage : SMD

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles