

TRANSISTOR IRFB4332PBF MOSFET-N 250V 60A



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	IRFB4332P
Alimentation :	Secteur Français

Illustration non contractuelle

TRANSISTOR IRFB4332PBF MOSFET-N 250V 60A

TRANSISTOR IRFB4332PBF MOSFET-N

Type de canal N
Courant continu de Drain maximum 60 A
Tension Drain Source maximum 250 V
Résistance Drain Source maximum 0,033 ?
Tension de seuil maximale de la grille 5V
Tension de seuil minimale de la grille 3V
Tension Grille Source maximum ± 30 V
Type de boîtier TO-220AB
Type de montage Traversant

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles