

Triac Thyristor bidirectionnel sensitive Gate MAC08B MAC08M cms 200V - 600V 0,8A

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	SAVMAC08
Alimentation :	Secteur Français



Triac Thyristor bidirectionnel sensitive Gate MAC08B MAC08M cms 200V - 600V 0,8A à 8A 5W SOT223

Triac Thyristor bidirectionnel sensitive Gate MAC08B cms 200V 0,8A à 8A 5W SOT223

Fabricant : LITTELFUSE
 Type de thyristor : triac
 Tension inverse max. : 0,6kV
 Courant de conduction max. : 0,8A
 Boîtier : SOT223
 courant d'entrée : 10mA
 Courant d'impulsion max. : 8A
 Caractéristiques des éléments semi-conducteurs :sensitive gate
 Montage : SMD

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles