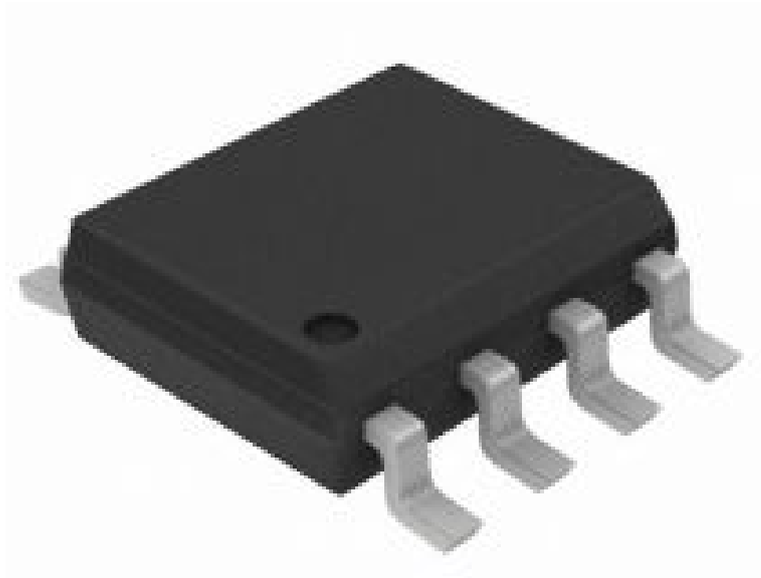


Composant LM5002MA Régulateur DC/DC à découpage SOIC-8

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVLM5002



Composant LM5002MA Régulateur DC/DC à découpage SOIC-8

Composant LM5002MA Régulateur DC/DC à découpage SOIC-8

- Topologie: Boost, Flyback, SEPIC
- Tension, entrée min.: 3.1V
- Tension, entrée max.: 75V
- Nombre de canaux de sortie: 1Sortie(s)
- Boîtier de convertisseur DC / DC: SOIC
- Nombre de broches: 8Broche(s)
- Courant, sortie: 500mA
- Tension, sortie min.: 1.26V
- Tension, sortie max.: 75V
- Fréquence de commutation: 1.5MHz
- Température de fonctionnement max.: 125°C

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