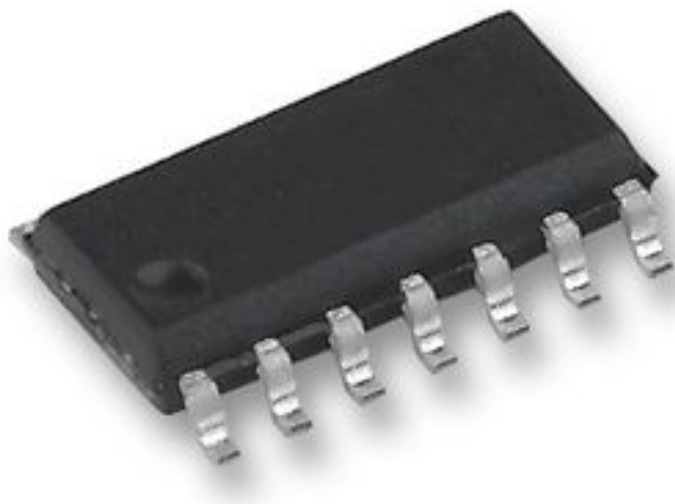


**Ampli OP quadruple AOP MC33079DR2G**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : SAVMC33079



Ampli OP quadruple AOP MC33079DR2G

Fabricant : ON SEMICONDUCTOR  
 Type de circuit intégré : amplificateur opérationnel  
 bande passante : 16MHz  
 Montage : SMT  
 Nombre de canaux : 4  
 Boîtier : SO14  
 Vitesse d'augmentation de tension : 7V/µs  
 Température de travail : -40...85°C  
 Tension d'entrée de décalage : 3.5mV  
 Amplitude de tension d'alimentation : 10...36 /± 5...18V DC

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 1g

*Données non contractuelles*