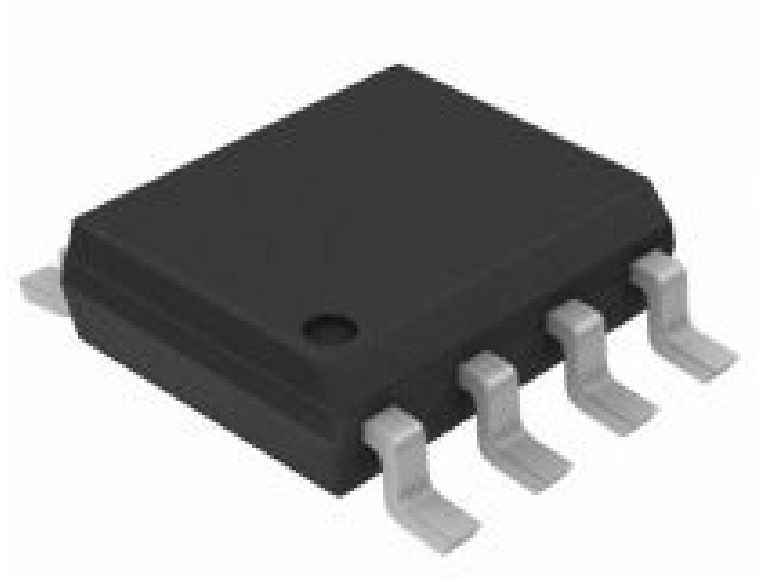


**NJM4580 Circuit cms double AOP SO-8**

<b>CARACTERISTIQUES GENERALES :</b>	
Réf :	SAVNJM4580



NJM4580 Circuit cms double AOP SO-8

NJM4580 Circuit cms double AOP SO-8

Actuellement en stock BA4580 RF-E2

- Nbre d'amplificateurs : 2 amplificateurs
- Bande passante : 10MHz
- Vitesse de balayage : 5V/μs
- Gamme de tension d'alimentation : 4V à 32V, ±2V à ±16V
- Type de boîtier d'amplificateur : SOP
- Nombre de broches : 8Broche(s)
- Température d'utilisation min : -40°C
- Température de fonctionnement max.. : 105°C

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