


	<h2 style="text-align: center;">MAX9724AEBC+T</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">MAX9724AEBC+T</a>
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC AMP AUDIO .045W STER 12UCSP	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 2153 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX9724AEBC+T
Fabricant	N/A
La description	IC AMP AUDIO .045W STER 12UCSP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs - Audio
État de la pièce	2153 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Type	Class AB
Package composant fournisseur	12-UCSP
Séries	DirectDrive®
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	12-WFBGA, WLCSP
Le type de sortie	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Puissance de sortie x canaux @ charge	45mW x 2 @ 32 Ohm
Caractéristiques	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX9723DETE+T</b> N/A IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p><b>MAX9724AETC+T</b> N/A IC AMP AUDIO .045W STER 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9724AETC</b> MAX MAX9724AETC MAX</p>	 <p><b>MAX9723DEVKIT+</b> N/A EVALUATION KIT FOR MAX9723</p>
 <p><b>MAX9723DETE+TCJ6</b> N/A IC AMP AUDIO .06W STER AB 16TQFN</p>	 <p><b>MAX9724AETC+</b> N/A IC AMP AUDIO .045W STER 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9724AEBC+</b> N/A MAX9724AEBC+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9724AEUD+</b> N/A IC AMP AUDIO .045W STER 14TSSOP</p>

### MAX9724AEBC+T Mots-clés

Plus

<a href="#">MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">Fiche technique MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">Fiches techniques MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T PDF</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T</a>
<a href="#">MAX9724AEBC+T électronique</a>	<a href="#">Composants MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">Distributeur MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Image</a>	<a href="#">Partie MAX9724AEBC+T</a>
<a href="#">Prix MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Fabricant</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Photo</a>	<a href="#">Action MAX9724AEBC+T</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Inventaire</a>
<a href="#">MAX9724AEBC+T Nouveau</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Original</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T garanti</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T RFQ</a>	<a href="#">MAX9724AEBC+T Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited