

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX9700BEBC+T</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX9700BEBC+T</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 5522 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	MAX9700BEBC+T
Fabricant	N/A
La description	IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs - Audio
État de la pièce	5522 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.5 V ~ 5.5 V
Type	Class D
Package composant fournisseur	12-UCSP
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	12-WFBGA, WLCSP
Le type de sortie	1-Channel (Mono)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Puissance de sortie x canaux @ charge	1.6W x 1 @ 6 Ohm
Caractéristiques	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX9700AEUB+T N/A IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9700BETB+T N/A IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	 <p>MAX9700BEUB+ N/A IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9700BEBC-T N/A MAX9700BEBC-T MAXIM</p>
 <p>MAX9700BETB+TS MAX MAX9700BETB+TS MAX</p>	 <p>MAX9700BEBC N/A MAXIM BGA</p>	 <p>MAX9700AEUB+ N/A IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	 <p>MAX9700AETB+T N/A IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>

MAX9700BEBC+T Mots-clés

Plus

MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T électronique Prix MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T Nouveau	Fiche technique MAX9700BEBC+T Composants MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T Fabricant MAX9700BEBC+T Original	Fiches techniques MAX9700BEBC+T Distributeur MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T Photo MAX9700BEBC+T garanti	MAX9700BEBC+T PDF MAX9700BEBC+T Image Action MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T RFQ	MAX9700BEBC+T Partie MAX9700BEBC+T MAX9700BEBC+T Inventaire MAX9700BEBC+T Commande en ligne
--	--	---	---	--

Contact us: 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