

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>LTC2489CDE#TRPBF</b>	
	<b>Référence fabricant:</b>	LTC2489CDE#TRPBF
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 2542 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Modèle de produit	LTC2489CDE#TRPBF
Fabricant	N/A
La description	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Acquisition de données</a> -
État de la pièce	2542 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	14-DFN (4x3)
Séries	-
Taux d'échantillonnage (par seconde)	7.5
Référence type	External
Ratio - S / H: ADC	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	14-WDFN Exposed Pad
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre d'entrées	2, 4
Nombre de bits	16
Nombre de convertisseurs A / D	1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	8 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Type d'entrée	Differential, Single Ended
Caractéristiques	PGA, Selectable Address
Description détaillée	16 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 Sigma-
Interface de données	I <sup>2</sup> C
Configuration	MUX-ADC
Numéro de pièce de base	LTC2489
Architecture	Sigma-Delta

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LTC2489CDE#TRPBF</b> N/A IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2489IDE#PBF</b> N/A IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2489CDE#TRPBF. MOS</b> N/A LINEAR QFN14</p>	 <p><b>LTC2489CDE</b> N/A</p>
 <p><b>LTC2489CDE#TRPBF.</b> N/A LTC2489CDE#TRPBF. LT</p>	 <p><b>LTC2489IDE#TRPBF</b> N/A IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2489CDE#PBF</b> N/A IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>	 <p><b>LTC2489CDE#PBF</b> N/A IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN</p>

### LTC2489CDE#TRPBF Mots-clés

Plus

<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF associés</a>	<a href="#">Fiche technique LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">Fiches techniques LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF</a>
<a href="#">Distributeur LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Image</a>	<a href="#">Partie LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF électronique</a>	<a href="#">Composants LTC2489CDE#TRPBF</a>
<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Photo</a>	<a href="#">Action LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Inventaire</a>	<a href="#">Prix LTC2489CDE#TRPBF</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Fabricant</a>
<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF garanti</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Commande en ligne</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Nouveau</a>	<a href="#">LTC2489CDE#TRPBF Original</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