







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LTC6101ACS5#TRPBF</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>LTC6101ACS5#TRPBF</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 3068 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	LTC6101ACS5#TRPBF	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 3068 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	LTC6101ACS5#TRPBF													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 3068 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	LTC6101ACS5#TRPBF
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	3068 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	4 V ~ 60 V
Tension - Décalage d'entrée	85µV
Package composant fournisseur	TSOT-23-5
Vitesse de balayage	-
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	14 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain Produit largeur de bande	200kHz
Description détaillée	Current Sense Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
Offre actuelle	375µA
Courant - Sortie / Canal	1mA
Courant - Polarisation d'entrée	100nA
Numéro de pièce de base	LTC6101
Type d'amplificateur	Current Sense

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>LTC6101AHMS8#PBF N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC6101AHMS8#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC6101ACS5#TRPBF. N/A LT SOT-23-5</p>	 <p>LTC6101AHMS8#PBF N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>
 <p>LTC6101ACS5#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101ACS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101ACMS8#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC6101ACS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>

LTC6101ACS5#TRPBF Mots-clés

Plus

LTC6101ACS5#TRPBF	Fiche technique LTC6101ACS5#TRPBF	Fiches techniques LTC6101ACS5#TRPBF	LTC6101ACS5#TRPBF PDF	LTC6101ACS5#TRPBF
Distributeur LTC6101ACS5#TRPBF	LTC6101ACS5#TRPBF Image	Partie LTC6101ACS5#TRPBF	LTC6101ACS5#TRPBF électronique	Composants LTC6101ACS5#TRPBF
LTC6101ACS5#TRPBF Photo	Action LTC6101ACS5#TRPBF	LTC6101ACS5#TRPBF Inventaire	Prix LTC6101ACS5#TRPBF	LTC6101ACS5#TRPBF Fabricant
LTC6101ACS5#TRPBF garanti	LTC6101ACS5#TRPBF RFQ	LTC6101ACS5#TRPBF Commande en ligne	LTC6101ACS5#TRPBF Nouveau	LTC6101ACS5#TRPBF Original

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