




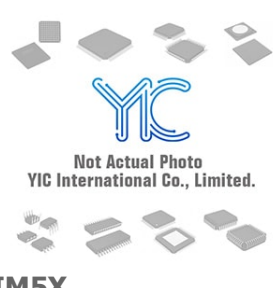


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">LM7301IM5X/NOPB</h2>
	<p><b>Référence fabricant:</b> LM7301IM5X/NOPB</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 2232 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	LM7301IM5X/NOPB
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificateurs</a> -
État de la pièce	2232 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	1.8 V ~ 32 V, ±0.9 V ~ 16 V
Tension - Décalage d'entrée	40µV
Package composant fournisseur	SOT-23-5
Vitesse de balayage	1.25 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	4MHz
Offre actuelle	720µA
Courant - Sortie / Canal	11.7mA
Courant - Polarisation d'entrée	103nA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LM7301IM5X/NOP</b> TI TI SOT23</p>	 <p><b>LM7301IM5/NOPB IC</b> TI TI SOT23-5</p>	 <p><b>LM7301IMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LM7301IMX</b> N/A IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>LM7301IM5X_0548+</b> NS NS SOT23-5</p>	 <p><b>LM7301IM5X</b> N/A IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LM7301IM5X/NOPN</b> NS NS SOT23-5</p>	 <p><b>LM7301IM5X IC</b> TI TI SOT23-5</p>

### LM7301IM5X/NOPB Mots-clés

Plus

<a href="#">LM7301IM5X/NOPB</a>	<a href="#">Fiche technique LM7301IM5X/NOPB</a>	<a href="#">Fiches techniques LM7301IM5X/NOPB LM7301IM5X/NOPB PDF</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB</a>
<a href="#">LM7301IM5X/NOPB électronique</a>	<a href="#">Composants LM7301IM5X/NOPB</a>	<a href="#">Distributeur LM7301IM5X/NOPB</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Image</a>
<a href="#">Prix LM7301IM5X/NOPB</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Fabricant</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Photo</a>	<a href="#">Action LM7301IM5X/NOPB</a>
<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Nouveau</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Original</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB garanti</a>	<a href="#">LM7301IM5X/NOPB RFQ</a>
			<a href="#">Partie LM7301IM5X/NOPB</a>
			<a href="#">LM7301IM5X/NOPB Inventaire</a>
			<a href="#">LM7301IM5X/NOPB 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