 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LMC6464AIM</h2>
	<p><b>Référence fabricant:</b> LMC6464AIM</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC OPAMP GP 50KHZ RRO 14SOIC</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 25336 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

Numéro d'article	LMC6464AIM
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 50KHZ RRO 14SOIC
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificateurs</a> -
État de la pièce	25336 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 15.5 V, ±1.5 V ~ 7.75 V
Tension - Décalage d'entrée	250µV
Package composant fournisseur	14-SOIC
Vitesse de balayage	0.028 V/µs
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	4
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	50kHz
Offre actuelle	90µA
Courant - Sortie / Canal	75mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.15pA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

LMC6464AIM Electronic Components est un original 100% neuf du distributeur YIC, recherchez des fiches techniques LMC6464AIM, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez LMC6464AIM avec garantie et confiance. Expédier par DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporte les paiements avec transfert télégraphique (T / T) ou PayPal.

RFQ LMC6464AIM Email: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LMC6464AIN</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>LMC6462BIM/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMC6462BIN</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>LMC6462BIMX</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>LMC6464BIM</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>LMC6462BIN/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>LMC6464AIMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>LMC6462BIMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 50KHZ RRO 8SOIC</p>

### LMC6464AIM Mots-clés

Plus

<b>associés</b>	Fiche technique LMC6464AIM	Fiches techniques LMC6464AIM	LMC6464AIM PDF	LMC6464AIM
LMC6464AIM électronique	Composants LMC6464AIM	Distributeur LMC6464AIM	LMC6464AIM Image	Partie LMC6464AIM
Prix LMC6464AIM	LMC6464AIM Fabricant	LMC6464AIM Photo	Action LMC6464AIM	LMC6464AIM Inventaire
LMC6464AIM Nouveau	LMC6464AIM Original	LMC6464AIM garanti	LMC6464AIM RFQ	LMC6464AIM Commande en ligne

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited