



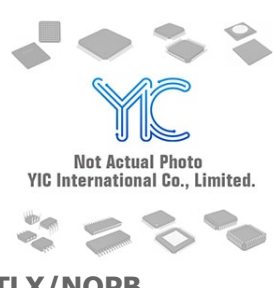


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>LMV715IDBVR</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> <a href="#">LMV715IDBVR</a></p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 1367 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	<a href="#">LMV715IDBVR</a>
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificateurs</a> -
État de la pièce	1367 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Tension - Décalage d'entrée	400µV
Package composant fournisseur	SOT-23-6
Vitesse de balayage	5 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-6
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	5MHz
Offre actuelle	1.17mA
Courant - Sortie / Canal	40mA
Courant - Polarisation d'entrée	4pA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LMV715IDCKR</b> N/A IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-6</p>	 <p><b>LMV712TL/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10DSBGA</p>	 <p><b>LMV712TLX/NOPB IC</b> TI TI BGA</p>	 <p><b>LMV712TLX</b> TI TI BGA</p>
 <p><b>LMV715IDCKRG4</b> N/A IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-6</p>	 <p><b>LMV712TLX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10DSBGA</p>	 <p><b>LMV715IDBVRE4</b> N/A IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p><b>LMV712TL</b> NS NS DFN</p>

### LMV715IDBVR Mots-clés

Plus

<a href="#">Associés</a>	<a href="#">Fiche technique LMV715IDBVR</a>	<a href="#">Fiches techniques LMV715IDBVR</a>	<a href="#">LMV715IDBVR PDF</a>	<a href="#">LMV715IDBVR</a>
<a href="#">LMV715IDBVR électronique</a>	<a href="#">Composants LMV715IDBVR</a>	<a href="#">Distributeur LMV715IDBVR</a>	<a href="#">LMV715IDBVR Image</a>	<a href="#">Partie LMV715IDBVR</a>
<a href="#">Prix LMV715IDBVR</a>	<a href="#">LMV715IDBVR Fabricant</a>	<a href="#">LMV715IDBVR Photo</a>	<a href="#">Action LMV715IDBVR</a>	<a href="#">LMV715IDBVR Inventaire</a>
<a href="#">LMV715IDBVR Nouveau</a>	<a href="#">LMV715IDBVR Original</a>	<a href="#">LMV715IDBVR garanti</a>	<a href="#">LMV715IDBVR RFQ</a>	<a href="#">LMV715IDBVR 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited