

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>TLV2341ID</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TLV2341ID</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC</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, 156704 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:	TLV2341ID	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 156704 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TLV2341ID													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 156704 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	TLV2341ID
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	156704 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2 V ~ 8 V, ±1 V ~ 4 V
Tension - Décalage d'entrée	1.1mV
Package composant fournisseur	8-SOIC
Vitesse de balayage	3.6 V/μs
Séries	LinCMOS™
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	1.7MHz
Offre actuelle	675μA
Courant - Sortie / Canal	30mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.6pA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TLV2341IDG4 N/A IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLV233IDR TI TI SOP8</p>	 <p>TLV23341NG4 N/A IC OPAMP GP 525KHZ 14DIP</p>	 <p>TLV2334IN N/A IC OPAMP GP 525KHZ 14DIP</p>
 <p>TLV2334IPWR N/A IC OPAMP GP 525KHZ 14TSSOP</p>	 <p>TLV2341IDRG4 TI TI 8-SOIC</p>	 <p>TLV2341ID IC TI TI SOP-8</p>	 <p>TLV2341IDR N/A IC OPAMP GP 1.7MHZ 8SOIC</p>

TLV2341ID Mots-clés

Plus

Associés	Fiche technique TLV2341ID	Fiches techniques TLV2341ID	TLV2341ID PDF	TLV2341ID
TLV2341ID électronique	Composants TLV2341ID	Distributeur TLV2341ID	TLV2341ID Image	Partie TLV2341ID
Prix TLV2341ID	TLV2341ID Fabricant	TLV2341ID Photo	Action TLV2341ID	TLV2341ID Inventaire
TLV2341ID Nouveau	TLV2341ID Original	TLV2341ID garanti	TLV2341ID RFQ	TLV2341ID Commande en ligne

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited