









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLE2141AIDRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TLE2141AIDRG4</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OPAMP GP 5.9MHZ 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, 1130 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:	TLE2141AIDRG4	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 1130 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TLE2141AIDRG4													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 1130 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	TLE2141AIDRG4
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	1130 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Tension - Décalage d'entrée	175µV
Package composant fournisseur	8-SOIC
Vitesse de balayage	45 V/µs
Séries	Excalibur™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	5.9MHz
Offre actuelle	3.5mA
Courant - Sortie / Canal	50mA
Courant - Polarisation d'entrée	700nA
Type d'amplificateur	General Purpose
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TLE2141AM TI TI/ New</p>	 <p>TLE2141ACP N/A IC OPAMP GP 5.9MHZ 8DIP</p>	 <p>TLE2141AIP N/A IC OPAMP GP 5.9MHZ 8DIP</p>	 <p>TLE2141AID N/A IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC</p>
 <p>TLE2141AIDG4 N/A IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2141AIDR N/A IC OPAMP GP 5.9MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2141AMDR TI TLE2141AMDR TI</p>	 <p>TLE2141AMP TI TI DIP-8</p>

TLE2141AIDRG4 Mots-clés

Plus

TLE2141AIDRG4 associés	Fiche technique TLE2141AIDRG4	Fiches techniques TLE2141AIDRG4	TLE2141AIDRG4 PDF	TLE2141AIDRG4
TLE2141AIDRG4 électronique	Composants TLE2141AIDRG4	Distributeur TLE2141AIDRG4	TLE2141AIDRG4 Image	Partie TLE2141AIDRG4
Prix TLE2141AIDRG4	TLE2141AIDRG4 Fabricant	TLE2141AIDRG4 Photo	Action TLE2141AIDRG4	TLE2141AIDRG4 Inventaire
TLE2141AIDRG4 Nouveau	TLE2141AIDRG4 Original	TLE2141AIDRG4 garanti	TLE2141AIDRG4 RFQ	TLE2141AIDRG4 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited