



LP2901DRG4

Référence fabricant:	LP2901DRG4
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1419 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	LP2901DRG4
Fabricant	N/A
La description	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Comparsateurs
État de la pièce	1419 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 30 V
Tension - Décalage d'entrée (Max)	5mV @ 30V
Type	General Purpose
Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	-
Délai de propagation (max)	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	CMOS, MOS, Open-Collector
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Le nombre d'éléments	4
Type de montage	Surface Mount
Hystérèse	-
Courant - Repos (Max)	100µA
Courant - Sortie (Typ)	30mA @ 5V
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	0.025µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>LP2901N N/A IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP</p>	<p>LP2901DE4 N/A IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	<p>LP2901NE4 TI LP2901NE4 TI</p>	<p>LP2901MX NS LP2901MX NS</p>
<p>LP2901DR N/A IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	<p>LP2901D TI TI 09+</p>	<p>LP2901DRE4 N/A IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	<p>LP2901DR TI</p>

LP2901DRG4 Mots-clés

Plus

LP2901DRG4 associés	Fiche technique LP2901DRG4	Fiches techniques LP2901DRG4	LP2901DRG4 PDF	LP2901DRG4
LP2901DRG4 électronique	Composants LP2901DRG4	Distributeur LP2901DRG4	LP2901DRG4 Image	Partie LP2901DRG4
Prix LP2901DRG4	LP2901DRG4 Fabricant	LP2901DRG4 Photo	Action LP2901DRG4	LP2901DRG4 Inventaire
LP2901DRG4 Nouveau	LP2901DRG4 Original	LP2901DRG4 garanti	LP2901DRG4 RFQ	LP2901DRG4 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