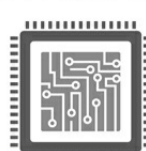


IMAGE NOT AVAILABLE



## LP2901N

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	LP2901N
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 5700 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**LP2901N** 100% New Original 5700 pcs en stock, Trouver le prix LP2901N, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LP2901N avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LP2901N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LP2901N

Numéro d'article	LP2901N	Fabricant / marque	N/A
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 30 V	Tension - Décalage d'entrée (Max)	5mV @ 30V
Type	General Purpose	Package composant fournisseur	14-PDIP
Séries	-	Délai de propagation (max)	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Le type de sortie	CMOS, MOS, Open-Collector	Autres noms	296-9575-5
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Le nombre d'éléments	4
Type de montage	Through Hole	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Hystérèse	-	Description détaillée	Comparator General Purpose CMOS, MOS, Open-Collector 14-PDIP
Courant - Repos (Max)	100µA	Courant - Sortie (Typ)	30mA @ 5V
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	0.025µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Numéro de pièce de base	LP2901	Quantité en stock	5700 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Linéaire - comparateurs</a>	La description	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à LP2901N

<a href="#">LP2901N</a>	<a href="#">Pièce LP2901N</a>	<a href="#">Prix LP2901N</a>	<a href="#">Distributeur LP2901N</a>
<a href="#">LP2901N Technique</a>	<a href="#">Stock LP2901N</a>	<a href="#">Inventaire LP2901N</a>	<a href="#">Fournisseur LP2901N</a>
<a href="#">Commande en ligne LP2901N</a>	<a href="#">Demande LP2901N</a>	<a href="#">LP2901N Image</a>	<a href="#">LP2901N Picture</a>
<a href="#">LP2901N pdf</a>	<a href="#">Fiche technique LP2901N</a>	<a href="#">Fiche technique LP2901N</a>	<a href="#">Fiche technique LP2901N pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique LP2901N</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LP2901DR</b> La description: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28200ASOF</b> La description: LOWPOWE SOP-8 Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28200INF</b> La description: LOWPOWER SOP8 Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 2645 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP28200</b> La description: LowPower SOP8 Fabricants: LowPower En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902NE4</b> La description: LP2902NE4 TI DIP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28010QVF</b> La description: LOWPOWER QFN10 Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 3079 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2902DE4</b> La description: LP2902DE4 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902DRE4</b> La description: LP2902DRE4 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902</b> La description: SMD 19+ Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2677 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2902DR</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902PWR</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28010AQVF</b> La description: LOWPOWER DFN10 Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 9975 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP28010C</b> La description: LOWPOWER QFN Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 2774 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2901NE4</b> La description: LP2901NE4 TI DIP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2901DR</b> La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2901DRG4</b> La description: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2901DRQ1</b> La description: IC DIFF COMP QUAD GEN-PUR 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902MX</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2902N</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902PW</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902M</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2902D</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902DG4</b> La description: LP2902DG4 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902PWRG4</b> La description: LP2902PWRG4 TI TSSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2719 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2901MX</b> La description: LP2901MX NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2901D</b> La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28011QVF</b> La description: POWTECH QFN Fabricants: POWTECH En stock: Nouvel original, stock 2734 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LP2901DRE4</b> La description: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP2902MX/NOPB</b> La description: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LP28300QVF</b> La description: LOWPOWE QFN Fabricants: LOWPOWER En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong