



## CD4047BPW

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	CD4047BPW
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2845 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**CD4047BPW** 100% New Original 2845 pcs en stock, Trouver le prix CD4047BPW, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD4047BPW avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD4047BPW: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de CD4047BPW

Numéro d'article	CD4047BPW	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3V ~ 18V	Package composant fournisseur	14-TSSOP
Séries	4000B	Schmitt Trigger Input	No
Délai de propagation	80ns	Emballage	Tube
Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Autres noms	296-32890-5 CD4047BPW-ND CD4047BPWE4 CD4047BPWE4-ND CD4047BPWG4 CD4047BPWG4-ND
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de logique	Astable, Monostable
Circuits indépendants	1	Description détaillée	Monostable Multivibrator 80ns 14-TSSOP
Courant - Sortie Haut, Bas	6.8mA, 6.8mA	Numéro de pièce de base	4047
Quantité en stock	2845 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - multivibrateurs</a>
La description	IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à CD4047BPW

<a href="#">CD4047BPW</a>	<a href="#">Pièce CD4047BPW</a>	<a href="#">Prix CD4047BPW</a>	<a href="#">Distributeur CD4047BPW</a>
<a href="#">CD4047BPW Technique</a>	<a href="#">Stock CD4047BPW</a>	<a href="#">Inventaire CD4047BPW</a>	<a href="#">Fournisseur CD4047BPW</a>
<a href="#">Commande en ligne CD4047BPW</a>	<a href="#">Demande CD4047BPW</a>	<a href="#">CD4047BPW Image</a>	<a href="#">CD4047BPW Picture</a>
<a href="#">CD4047BPW pdf</a>	<a href="#">Fiche technique CD4047BPW</a>	<a href="#">Fiche technique CD4047BPW</a>	<a href="#">Fiche technique CD4047BPW pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique CD4047BPW</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CD4049UBCN</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2679 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBF</b> <b>La description:</b> CD4049UBF TI DIP-16P <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2893 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4046BM96</b> <b>La description:</b> CD4046BM96 TI 最大订 SOP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2827 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BCMX</b> <b>La description:</b> MULTIVIBRATOR MONO/ASTABL 14SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2658 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047BF3A</b> <b>La description:</b> CD4047BF3A TI DIP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2771 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047AE</b> <b>La description:</b> HAR DIP <b>Fabricants:</b> HAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2686 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BFX/3</b> <b>La description:</b> CD4047BFX/3 RCA CDIP-14 <b>Fabricants:</b> RCA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2606 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBD</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2747 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBF3A</b> <b>La description:</b> CD4049UBF3A TI DIP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BCM</b> <b>La description:</b> IC MULTIVIBRATOR MONOSTBL 14SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2623 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049BF</b> <b>La description:</b> CD4049BF TI CDIP-16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2646 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049BE</b> <b>La description:</b> CD4049BE TI DIP16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2780 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BF</b> <b>La description:</b> CD4047BF TI CDIP-14 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2891 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047BM</b> <b>La description:</b> IC MONOSTBL/ASTBL MULTVIB 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2802 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4048BF3A</b> <b>La description:</b> CD4048BF3A TI DIP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2684 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BNSR</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRATR 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2681 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBCMX</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 32000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBE</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4046BPWR</b> <b>La description:</b> IC PHASE-LOCK LOOP MCPWR 16TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2626 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047CN</b> <b>La description:</b> CD4047CN NS DIP <b>Fabricants:</b> NS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2680 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBCSJX</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2788 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BCN</b> <b>La description:</b> IC MULTIVIBRATOR MONO 14-DIP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2637 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4048BE</b> <b>La description:</b> IC 8-IN GATE EXPND MULTI 16-DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 14400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4046BK</b> <b>La description:</b> CD4046BK RCA ZIP16 <b>Fabricants:</b> RCA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2782 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BPWR</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBCM</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047BM96</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 51500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD4047BFX</b> <b>La description:</b> CD4047BFX HAR CDIP <b>Fabricants:</b> HAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2884 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4047BE</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRATR 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 41700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD4049UBDR</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> 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