



## CD4047BM

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	CD4047BM
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC MONOSTBL/ASTBL MULTVIB 14SOIC
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2802 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**CD4047BM** 100% New Original 2802 pcs en stock, Trouver le prix CD4047BM, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD4047BM avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD4047BM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de CD4047BM

Numéro d'article	CD4047BM	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3V ~ 18V	Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	4000B	Schmitt Trigger Input	No
Délai de propagation	80ns	Emballage	Tube
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-32889-5 CD4047BM-ND CD4047BME4 CD4047BME4-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-SOIC
Courant - Sortie Haut, Bas	6.8mA, 6.8mA	Numéro de pièce de base	4047
Quantité en stock	2802 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - multivibrateurs</a>
La description	IC MONOSTBL/ASTBL MULTVIB 14SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à CD4047BM

CD4047BM	Pièce CD4047BM	Prix CD4047BM	Distributeur CD4047BM
CD4047BM Technique	Stock CD4047BM	Inventaire CD4047BM	Fournisseur CD4047BM
Commande en ligne CD4047BM	Demande CD4047BM	CD4047BM Image	CD4047BM Picture
CD4047BM pdf	Fiche technique CD4047BM	Fiche technique CD4047BM	Fiche technique CD4047BM pdf
Télécharger la fiche technique CD4047BM	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CD4047AE</b> <b>La description:</b> HAR DIP <b>Fabricants:</b> HAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD4046BM96</b> <b>La description:</b> CD4046BM96 TI星大订 SOP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2827 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CD4046BF3A</b> <b>La description:</b> CD4046BF3A TI CDIP16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CD4046BF</b> <b>La description:</b> CD4046BF HAR DIP <b>Fabricants:</b> HAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD4047BCM</b> <b>La description:</b> MULTIVIBRATOR MONO/ASTBL 14SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2658 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD4047BE</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 41700 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD4047BNSR</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14SO <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CD4047BPW</b> <b>La description:</b> IC MONO/ASTBL MULTVIBRTR 14TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2845 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD4046BE</b> <b>La description:</b> IC PHASE-LOCK LOOP MCPWR 16-DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 41300 disponible. Citation: <input type="text"/> 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. Citation: <input type="text"/> 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