



## CD74AC04M

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	CD74AC04M
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC INVERTER 6CH 6-INP 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 2898 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**CD74AC04M** 100% New Original 2898 pcs en stock, Trouver le prix CD74AC04M, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD74AC04M avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD74AC04M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de CD74AC04M

Numéro d'article	CD74AC04M	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	74AC	Emballage	Tube
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-25960-5 CD74AC04M-ND CD74AC04ME4 CD74AC04ME4-ND
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Nombre d'entrées	6
Nombre de circuits	6	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	6.5ns @ 5V, 50pF
Type de logique	Inverter	Niveau logique - Bas	0.3 V ~ 1.65 V
Niveau logique - Haut	1.2 V ~ 3.85 V	Caractéristiques	-
Description détaillée	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC	Courant - Repos (Max)	4µA
Courant - Sortie Haut, Bas	24mA, 24mA	Numéro de pièce de base	74AC04
Quantité en stock	2898 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - Gates et onduleurs</a>
La description	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à CD74AC04M

CD74AC04M	Pièce CD74AC04M	Prix CD74AC04M	Distributeur CD74AC04M
CD74AC04M Technique	Stock CD74AC04M	Inventaire CD74AC04M	Fournisseur CD74AC04M
Commande en ligne CD74AC04M	Demande CD74AC04M	CD74AC04M Image	CD74AC04M Picture
CD74AC04M pdf	Fiche technique CD74AC04M	Fiche technique CD74AC04M	Fiche technique CD74AC04M pdf
Télécharger la fiche technique CD74AC04M	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CD74AC109M</b> <b>La description:</b> CD74AC109M HARRIS SOP3.9 <b>Fabricants:</b> HARRIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC138M96G4</b> <b>La description:</b> IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2835 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC10M</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2642 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC138M</b> <b>La description:</b> IC 3-TO-8 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC109QDRQ1</b> <b>La description:</b> CD74AC109QDRQ1 TI SOP16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC05E</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC139M</b> <b>La description:</b> IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2828 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD7388CZ</b> <b>La description:</b> CD7388CZ 华晶 ZIP-25 <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2719 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC00E</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC08M</b> <b>La description:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2676 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD7388CP</b> <b>La description:</b> CD7388CP CSC DIP24 <b>Fabricants:</b> CSC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2776 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD7377CZ</b> <b>La description:</b> CD ZIP <b>Fabricants:</b> CD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2646 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC109M96</b> <b>La description:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD70-B2GA101KYNKAC</b> <b>La description:</b> CD70-B2GA101KYNKAC TDK DIP <b>Fabricants:</b> TDK <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC10E</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2846 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD7343GS</b> <b>La description:</b> HUAJIN ZIP-9 <b>Fabricants:</b> HUAJIN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3145 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC10M96</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2774 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD7461G0</b> <b>La description:</b> SEMIC SOP24 <b>Fabricants:</b> SEMIC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6635 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC00M96</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD7269ACZ</b> <b>La description:</b> FZIP11 11+ <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2773 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC112M96</b> <b>La description:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2745 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC139M96</b> <b>La description:</b> IC DL 2-4 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC04M96 SOP3.9</b> <b>La description:</b> CD74AC04M96 SOP3.9 HARRIS SOP14-3.9MM <b>Fabricants:</b> HARRIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC02E</b> <b>La description:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC02M96</b> <b>La description:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2626 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC08M96</b> <b>La description:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26900 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC00M</b> <b>La description:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2736 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74AC08E</b> <b>La description:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2776 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC08</b> <b>La description:</b> CD74AC08 HARRIS SOP14 <b>Fabricants:</b> HARRIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2883 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74AC138M96</b> <b>La description:</b> IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" 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