



## CD74HC280M96

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	CD74HC280M96
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2737 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**CD74HC280M96** 100% New Original 2737 pcs en stock, Trouver le prix CD74HC280M96, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD74HC280M96 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD74HC280M96: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de CD74HC280M96

Numéro d'article	CD74HC280M96	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2V ~ 6V	Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	74HC	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-14518-6
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Nombre de circuits	9-Bit
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Parity Generator/Checker	Description détaillée	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
Courant - Sortie Haut, Bas	5.2mA, 5.2mA	Numéro de pièce de base	74HC280
Quantité en stock	2737 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - générateurs de parité et vérificateurs</a>
La description	IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à CD74HC280M96

<a href="#">CD74HC280M96</a>	<a href="#">Pièce CD74HC280M96</a>	<a href="#">Prix CD74HC280M96</a>	<a href="#">Distributeur CD74HC280M96</a>
<a href="#">CD74HC280M96 Technique</a>	<a href="#">Stock CD74HC280M96</a>	<a href="#">Inventaire CD74HC280M96</a>	<a href="#">Fournisseur CD74HC280M96</a>
<a href="#">Commande en ligne CD74HC280M96</a>	<a href="#">Demande CD74HC280M96</a>	<a href="#">CD74HC280M96 Image</a>	<a href="#">CD74HC280M96 Picture</a>
<a href="#">CD74HC280M96 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique CD74HC280M96</a>	<a href="#">Fiche technique CD74HC280M96</a>	<a href="#">Fiche technique CD74HC280M96 pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique CD74HC280M96</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CD74HC30NSR</b> La description: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2790 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC365M</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2874 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC257M</b> La description: IC QUAD 2-IN MUX HS 3-ST 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2862 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC257M96 SOP3.9</b> La description: CD74HC257M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC30PWR</b> La description: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2658 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC30M96</b> La description: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC299M</b> La description: TI SOIC Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2696 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC27M96</b> La description: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC244M96</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2882 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC32E</b> La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2807 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC273M</b> La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2891 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC259M96</b> La description: TEXAS SOP Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC251E</b> La description: IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2622 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC245EX</b> La description: CD74HC245EX HARRIS DIP Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2722 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC30PW</b> La description: TI TSSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3014 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC30E</b> La description: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC299M96</b> La description: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC32M96</b> La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC365M96 SOP3.9</b> La description: CD74HC365M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC273E</b> La description: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2850 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC280M96 SOP3.9</b> La description: CD74HC280M96 SOP3.9 TI SOP14-3.9MM Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC27E</b> La description: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2837 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC253E</b> La description: IC DUAL 4-INPUT MUX 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2853 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC244MG4</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC283MT</b> La description: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC366M96</b> La description: IC BUFFER INVERT 6V 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC257E</b> La description: IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CD74HC245M</b> La description: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC245E</b> La description: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2649 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CD74HC32M</b> La description: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. 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