

IMAGE NOT AVAILABLE



CD74HC123M

Fabricant Numéro d'article:	CD74HC123M
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2710 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CD74HC123M 100% New Original 2710 pcs en stock, Trouver le prix CD74HC123M, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD74HC123M avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD74HC123M: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CD74HC123M

Numéro d'article	CD74HC123M	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2V ~ 6V	Package composant fournisseur	16-SOIC
Séries	74HC	Schmitt Trigger Input	No
Délai de propagation	25ns	Emballage	Tube
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-9172-5
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de logique	Monostable
Circuits indépendants	2	Description détaillée	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC
Courant - Sortie Haut, Bas	5.2mA, 5.2mA	Numéro de pièce de base	74HC123
Quantité en stock	2710 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - multivibrateurs
La description	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à CD74HC123M

CD74HC123M	Pièce CD74HC123M	Prix CD74HC123M	Distributeur CD74HC123M
CD74HC123M Technique	Stock CD74HC123M	Inventaire CD74HC123M	Fournisseur CD74HC123M
Commande en ligne CD74HC123M	Demande CD74HC123M	CD74HC123M Image	CD74HC123M Picture
CD74HC123M pdf	Fiche technique CD74HC123M	Fiche technique CD74HC123M	Fiche technique CD74HC123M pdf
Télécharger la fiche technique CD74HC123M	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123E La description: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123M96 La description: IC DUAL MONO MULTI-VIB 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 23800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC137M96 La description: CD74HC137M96 HARRIS SOP-16 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC125EX La description: CD74HC125EX HARRIS DIP Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2865 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123PWR La description: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC109M96 La description: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC132M96 La description: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123NSR SOP5.2 La description: CD74HC123NSR SOP5.2 TI SOP16-5.2MM Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC08E La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC08QM96Q1 La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC126E La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2887 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC109E La description: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC125M96 La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC132M La description: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC08M96 La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2757 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC10E La description: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2887 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC107M96G4 La description: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC125QPWRQ1 La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2850 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC112M96 La description: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2627 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC11M96 La description: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC08PWR La description: TI TSSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123M96 SOP3.9 La description: CD74HC123M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC138E La description: IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2846 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC112PWR La description: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC107M La description: TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4934 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC125DR La description: TI NA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC123NSR La description: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2605 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC126M96 La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC08M La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC04M96 La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2759 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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