

IMAGE NOT AVAILABLE



CD74HC4538M96

Fabricant Numéro d'article:	CD74HC4538M96
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2812 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CD74HC4538M96 100% New Original 2812 pcs en stock, Trouver le prix CD74HC4538M96, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD74HC4538M96 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD74HC4538M96: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CD74HC4538M96

Numéro d'article	CD74HC4538M96	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2V ~ 6V	Package composant fournisseur	16-SOIC
Séries	74HC	Schmitt Trigger Input	Yes
Délai de propagation	21ns	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-26006-6
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 21ns 16-SOIC
Courant - Sortie Haut, Bas	5.2mA, 5.2mA	Numéro de pièce de base	74HC4538
Quantité en stock	2812 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - multivibrateurs
La description	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à CD74HC4538M96

CD74HC4538M96	Pièce CD74HC4538M96	Prix CD74HC4538M96	Distributeur CD74HC4538M96
CD74HC4538M96 Technique	Stock CD74HC4538M96	Inventaire CD74HC4538M96	Fournisseur CD74HC4538M96
Commande en ligne CD74HC4538M96	Demande CD74HC4538M96	CD74HC4538M96 Image	CD74HC4538M96 Picture
CD74HC4538M96 pdf	Fiche technique CD74HC4538M96	Fiche technique CD74HC4538M96	Fiche technique CD74HC4538M96 pdf
Télécharger la fiche technique CD74HC4538M96	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC595NSR La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16SO 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>CD74HC573M La description: IC OCT D-TYPE LATCH 3ST 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4538PWR La description: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4351M La description: TI SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4514EN La description: IC DECODER/DEMUX HS 4-16 24-DIP 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>CD74HC4543E La description: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2726 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4538E La description: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2637 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC541M La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2828 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4538PWRG4 La description: TI TSSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2659 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC540E La description: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2840 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC540MG4 La description: TI SOIC-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2712 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC541E La description: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP 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>CD74HC4351MG4 La description: CD74HC4351MG4 TI SOP20-7.2 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC595DWR La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4316PWR La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2689 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4515M96 La description: IC 4-TO-16 DECODER/DEMUX 24SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC573M96 La description: IC OCT D-TYPE LATCH 3ST 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC595SM96 La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4353E La description: CD74HC4353E HARRIS DIP-20 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC540M La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4316MG4 La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4520M96 La description: IC DUAL BINARY UP-COUNTER 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2639 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4538NSR La description: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 46000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4514M96 La description: IC DECODER/DEMUX HS 4-16 24SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4520E La description: IC DUAL BINARY UP-COUNTER 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4352MS2075 La description: CD74HC4352MS2075 HARRIS SOP-20 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 2731 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4538M La description: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC 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>CD74HC4514E La description: TI DIP24 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4316NSR La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC595M96 La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2742 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