

IMAGE NOT AVAILABLE



CD74HC4538E

Fabricant Numéro d'article:	CD74HC4538E
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16-DIP
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2637 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CD74HC4538E 100% New Original 2637 pcs en stock, Trouver le prix CD74HC4538E, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CD74HC4538E avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CD74HC4538E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CD74HC4538E

Numéro d'article	CD74HC4538E	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2V ~ 6V	Package composant fournisseur	16-PDIP
Séries	74HC	Schmitt Trigger Input	Yes
Délai de propagation	21ns	Emballage	Tube
Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Autres noms	296-12811-5
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de logique	Monostable
Circuits indépendants	2	Description détaillée	Monostable Multivibrator 21ns 16-PDIP
Courant - Sortie Haut, Bas	5.2mA, 5.2mA	Numéro de pièce de base	74HC4538
Quantité en stock	2637 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - multivibrateurs
La description	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16-DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à CD74HC4538E

CD74HC4538E	Pièce CD74HC4538E	Prix CD74HC4538E	Distributeur CD74HC4538E
CD74HC4538E Technique	Stock CD74HC4538E	Inventaire CD74HC4538E	Fournisseur CD74HC4538E
Commande en ligne CD74HC4538E	Demande CD74HC4538E	CD74HC4538E Image	CD74HC4538E Picture
CD74HC4538E pdf	Fiche technique CD74HC4538E	Fiche technique CD74HC4538E	Fiche technique CD74HC4538E pdf
Télécharger la fiche technique CD74HC4538E	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>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>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>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>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>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>CD74HC4316M96 La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2790 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>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>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>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>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>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>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>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>CD74HC4316M La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2754 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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>CD74HC4538M96 La description: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2812 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>	<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>



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