

IMAGE NOT AVAILABLE



CD74HCT123M96

Hersteller Teilenummer:	CD74HCT123M96
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CD74HCT123M96 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden CD74HCT123M96 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CD74HCT123M96 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CD74HCT123M96: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CD74HCT123M96

Teilenummer	CD74HCT123M96	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74HCT	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	25ns	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	296-31602-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Monostable
Unabhängige Schaltkreise	2	detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA	Basisteilenummer	74HCT123
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-multivibratoren
Beschreibung	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CD74HCT123M96 enthaltene Keywords

CD74HCT123M96	CD74HCT123M96-Teil	CD74HCT123M96 Preis	CD74HCT123M96-Verteiler
CD74HCT123M96 Technisch	CD74HCT123M96 Aktie	CD74HCT123M96-Inventar	CD74HCT123M96 Lieferant
CD74HCT123M96 Online Bestellung	CD74HCT123M96-Anfrage	CD74HCT123M96-Bild	CD74HCT123M96 Bild
CD74HCT123M96 pdf	CD74HCT123M96 Datenblatt	CD74HCT123M96 Datenblatt	CD74HCT123M96 pdf Datenblatt
Laden Sie das CD74HCT123M96-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT123M96E4 Beschreibung: CD74HCT123M96E4 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT04MS2074 Beschreibung: CD74HCT04MS2074 HAR SOP-3.9 Hersteller: HAR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT11M Beschreibung: TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT132M96 Beschreibung: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT08M96 Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT08E Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT04PWR Beschreibung: TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT125M96 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT125E Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT10E Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT126M96 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT125M Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT123E Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT126M Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT132E Beschreibung: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT10M Beschreibung: TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT109E Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT126E Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT04M Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT125M96 SOP3.9 Beschreibung: CD74HCT125M96 SOP3.9 HARRIS SOP14-3.9MM Hersteller: HARRIS Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT132M96 SOP3.9 Beschreibung: CD74HCT132M96 SOP3.9 TI SOP14-3.9MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT112E Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT10M96 Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT125 Beschreibung: CD74HCT125 TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT123MT Beschreibung: TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2757 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT11E Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT11M96 Beschreibung: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT138E Beschreibung: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT08M Beschreibung: TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HCT132M Beschreibung: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong