


IMAGE NOT AVAILABLE


CD74HC123M

fabbricante Numero di parte:	CD74HC123M
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

CD74HC123M 100% nuovi pezzi originali 2710 disponibili, trova prezzi CD74HC123M, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CD74HC123M con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CD74HC123M: Info@IC-Components.com






















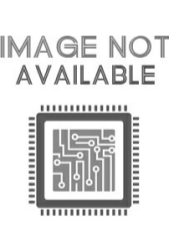
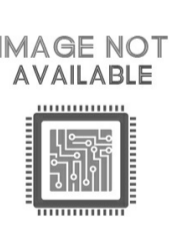

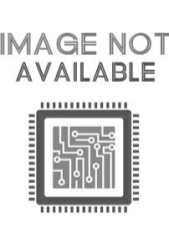
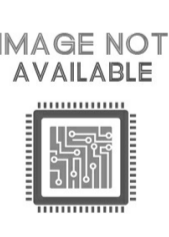

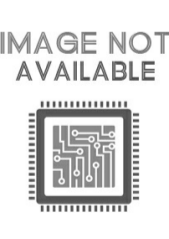


Le specifiche di CD74HC123M

Numero di parte	CD74HC123M	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2V ~ 6V	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
Serie	74HC	Ingresso trigger di Schmitt	No
Ritardo di propagazione	25ns	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Altri nomi	296-9172-5
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo Logic	Monostable
circuiti indipendenti	2	Descrizione dettagliata	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC
Corrente - uscita alta, bassa	5.2mA, 5.2mA	Numero di parte base	74HC123
Quantità di magazzino	2710 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-multivibratori
Descrizione	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con CD74HC123M

CD74HC123M	CD74HC123M parte	CD74HC123M Prezzo	Distributore CD74HC123M
CD74HC123M tecnico	Stock CD74HC123M	Inventario CD74HC123M	CD74HC123M Fornitore
Ordine online CD74HC123M	CD74HC123M Richiesta	Immagine CD74HC123M	Immagine CD74HC123M
CD74HC123M pdf	Scheda tecnica CD74HC123M	Scheda tecnica CD74HC123M	CD74HC123M pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CD74HC123M	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CD74HC123E Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC123M96 Descrizione: IC DUAL MONO MULTI-VIB 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC137M96 Descrizione: CD74HC137M96 HARRIS SOP-16 Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC125EX Descrizione: CD74HC125EX HARRIS DIP Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC123PWR Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC109M96 Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC132M96 Descrizione: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC123NSR SOP5.2 Descrizione: CD74HC123NSR SOP5.2 TI SOP16-5.2MM Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC08E Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC08QM96Q1 Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC126E Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC109E Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC125M96 Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC132M Descrizione: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC08M96 Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC10E Descrizione: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC107M96G4 Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC125QPWRQ1 Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2850 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC112M96 Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2627 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC11M96 Descrizione: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC08PWR Descrizione: TI TSSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2665 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC123M96 SOP3.9 Descrizione: CD74HC123M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC138E Descrizione: IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC112PWR Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC107M Descrizione: TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4934 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC125DR Descrizione: TI NA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC123NSR Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2605 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>CD74HC126M96 Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2811 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC08M Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>CD74HC04M96 Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong