




CD74AC14M96

fabbricante Numero di parte:	CD74AC14M96
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

CD74AC14M96 100% nuovi pezzi originali 2871 disponibili, trova prezzi CD74AC14M96, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CD74AC14M96 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CD74AC14M96: Info@IC-Components.com

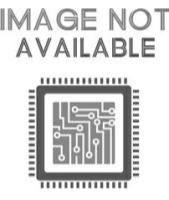


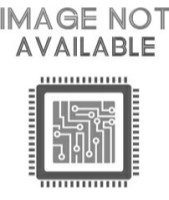


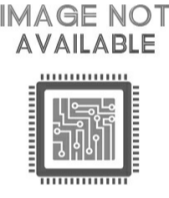


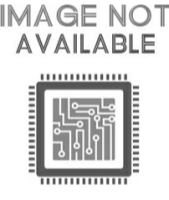


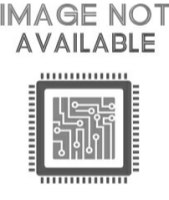

















Le specifiche di CD74AC14M96

Numero di parte	CD74AC14M96	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.5 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC
Serie	74AC	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Altri nomi	296-1981-2
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C	Numero di ingressi	6
Numero di circuiti	6	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	10.5ns @ 5V, 50pF
Tipo Logic	Inverter	Livello logico - Basso	1.6V
Livello logico - Alto	3.4V	Caratteristiche	Schmitt Trigger
Descrizione dettagliata	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-SOIC	Corrente - Di riposo (max)	4µA
Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA	Numero di parte base	74AC14
Quantità di magazzino	2871 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logiche-cancelli e inverter
Descrizione	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con CD74AC14M96

CD74AC14M96	CD74AC14M96 parte	CD74AC14M96 Prezzo	Distributore CD74AC14M96
CD74AC14M96 tecnico	Stock CD74AC14M96	Inventario CD74AC14M96	CD74AC14M96 Fornitore
Ordine online CD74AC14M96	CD74AC14M96 Richiesta	Immagine CD74AC14M96	Immagine CD74AC14M96
CD74AC14M96 pdf	Scheda tecnica CD74AC14M96	Scheda tecnica CD74AC14M96	CD74AC14M96 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CD74AC14M96	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CD74AC109M96 Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC161M96 Descrizione: IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC139M96 Descrizione: IC DL 2-4 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC175EX Descrizione: CD74AC175EX HARRIS DIP Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC138M Descrizione: IC 3-TO-8 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC109QDRQ1 Descrizione: CD74AC109QDRQ1 TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC151M96 Descrizione: IC 8-INPUT MUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC20M Descrizione: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC174M96 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2895 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC175M96 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC10M96 Descrizione: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC161E Descrizione: IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC164M96 Descrizione: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC157M Descrizione: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC08M96 Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC161M Descrizione: IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2894 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC10M Descrizione: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2642 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC14M Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2804 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC138M96G4 Descrizione: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC112M96 Descrizione: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2745 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC10E Descrizione: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC139M Descrizione: IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC138M96 Descrizione: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC109M Descrizione: CD74AC109M HARRIS SOP3.9 Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC158E Descrizione: HARRIS DIP-16 Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC163EX Descrizione: CD74AC163EX HARRIS DIP Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC08M Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2676 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CD74AC157E Descrizione: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC20EX Descrizione: CD74AC20EX HARRIS DIP Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CD74AC151E Descrizione: IC 8-1 LINE DATA SELEC/MUX 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



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