

TOSHIBA
 Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and

74HC123D

Numero di parte:

74HC123D

Costruttore / Marca:

Toshiba Semiconductor and Storage

Descrizione del prodotto

IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC

Schede tecniche:

 74HC123D.pdf

Stato di RoHS

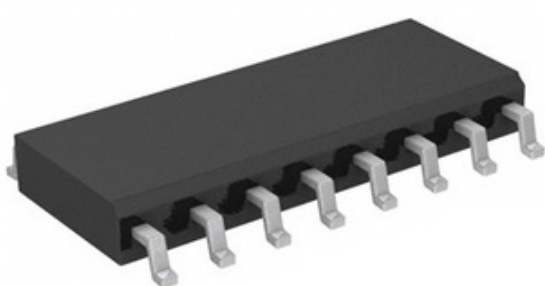
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Storage

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

RICHIESTA DI OFFERTA
Specifiche di 74HC123D

NUMERO DI PARTE	74HC123D
FABBRICANTE	Toshiba Semiconductor and Storage
DESCRIZIONE	IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74HC123D.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2V ~ 6V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	74HC
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	Yes
RITARDO DI PROPAGAZIONE	40ns
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	74HC123D(BJ) 74HC123D(BJ)TR 74HC123D(BJ)TR-ND 74HC123DTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
TIPO LOGIC	Monostable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	2
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Monostable Multivibrator 40ns 16-SOIC
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	5.2mA, 5.2mA

Tag correlati

Toshiba Semiconductor and Storage 74HC123D	Distributore 74HC123D	74HC123D Fornitore
74HC123D Prezzo	Immagini 74HC123D	Immagine 74HC123D
74HC123D PDF Scheda dati	74HC123D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HC123D
Stock 74HC123D	Acquista 74HC123D	Acquista Toshiba Semiconductor and Storage 74HC123D
Toshiba Semiconductor and Storage 74HC123D	Toshiba Semiconductor and Storage Fornitore	Distributore Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage 74HC123D	Toshiba 74HC123D	

prodotti correlati

 <p>74HC11PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123DB,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC123D-Q100,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MULTIVIBRATOR MONO 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123D/AUJ Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC123BQ-Q100,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MULTIVIBRATOR MONO 16DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123D,653 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123BQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DL MONO 16HVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11N,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123DB,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC123D,652 Produttori: Nexperia Descrizione: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11PW-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

