



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

CD74HCT93E

Număr parc	CD74HCT93E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	148315 pcs stock
Descriere produs	IC BINARY COUNTER 4-BIT 14DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

148315 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$0.693	\$0.62	\$0.588	\$0.483	\$0.452	\$0.399	\$0.315	\$0.297

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de CD74HCT93E

Tensiune - Aprovizionare	4.5 V ~ 5.5 V	Tip declanșator	Negative Edge
Sincronizare	-	Pachetul dispozitivului furnizor	14-PDIP
Serie	74HCT	restabili	Asynchronous
Pachet / Caz	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	4	Tipul de montare	Through Hole
Tipul logic	Binary Counter	Direcție	Up
Count Rate	30 MHz	Numărul produsului de bază	74HCT93

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei DC Converter în a doua generație
2023/09/7

2023/08/16

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17