



CD74HCT14M

Număr parc	CD74HCT14M	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	228330 pcs stock
Descriere produs	IC INV SCHMITT 6CH 1-IN 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

228330 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$0.556	\$0.499	\$0.474	\$0.389	\$0.364	\$0.322	\$0.254	\$0.239

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 CD74HCT14M

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Serie	74HCT	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de intrări	1	Numărul de circuite	6
Tipul de montare	Surface Mount	Delay Max Propagation @ V, Max CL	38ns @ 4.5V, 50pF
Tipul logic	Inverter	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.5V ~ 0.6V
Nivel de logică de intrare - ridicat	1.9V ~ 2.1V	Caracteristici	Schmitt Trigger
Curent - Quiescent (Max)	2 μA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	4mA, 4mA
Numărul produsului de bază	74HCT14		

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 stocare

2023/03/27

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

2023/07/21