



74VHCT00AM

Număr parc	74VHCT00AM	Statutul RoHs	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	227583 pcs stock
Descriere produs	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	74VHCT00A.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

227583 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.355	\$0.314	\$0.295	\$0.241

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 74VHCT00AM

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Serie	74VHCT	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2	Numărul de circuite	4
Tipul de montare	Surface Mount	Delay Max Propagation @ V, Max CL	7.9ns @ 5V, 50pF
Tipul logic	NAND Gate	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.8V
Nivel de logică de intrare - ridicat	2V	Caracteristici	-
Curent - Quiescent (Max)	2 μA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	8mA, 8mA
Numărul produsului de bază	74VHCT00		

Vești înrudite



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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16