



CLVC574AQPWRG4Q1

Număr parc	CLVC574AQPWRG4Q1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	201435 pcs stock
Descriere produs	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN74LVC574A-Q1.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

201435 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2000 pcs

\$0.214

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 CLVC574AQPWRG4Q1

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 3.6V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Tri-State, Non-Inverted
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Surface Mount
Delay Max Propagation @ V, Max CL	7ns @ 3.3V, 50pF	Capacitate de intrare	4 pF
Funcție	Standard	Curent - Quiescent (Iq)	10 μA
Curent - ieșire ridicată, scăzută	24mA, 24mA	Frecvența ceasului	150 MHz
Numărul produsului de bază	CLVC574		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron singur modul

2023/03/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Un raport de progres ram

2023/04/26

2023/07/21

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7