



74HCT273D-Q100J

Număr parc	74HCT273D-Q100J	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Nexperia	Starea stocului	273328 pcs stock
Descriere produs	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	74HC(T)273-Q100.pdf 74HC(T)273-Q100.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

273328 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.398	\$0.352	\$0.331	\$0.27	\$0.251	\$0.213	\$0.171

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 74HCT273D-Q100J

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Pachetul dispozitivului furnizor	20-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT	Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	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	30ns @ 4.5V, 50pF	Capacitate de intrare	3.5 pF
Funcție	Master Reset	Curent - Quiescent (Iq)	8 μA
Curent - ieșire ridicată, scăzută	4mA, 5.2mA	Frecvența ceasului	36 MHz
Numărul produsului de bază	74HCT273		

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/20

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/07/18

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22