



## 74HCT273PW,112

Număr parc	<a href="#">74HCT273PW,112</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Freescale / NXP Semiconductors</a>	Starea stocului	5032 pcs stock
Descriere produs	NEXPERIA 74HCT273PW - D FLIP-FLO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">74HCT273PW,118 Datasheet.pdf</a> <a href="#">74HCT273PW,118 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de 74HCT273PW,112

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP
Serie	74HCT	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Bulk	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



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

2023/08/7

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/03/16

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

2023/07/4

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5