



74FCT574CTQG

Număr parc	74FCT574CTQG	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4433 pcs stock
Descriere produs	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

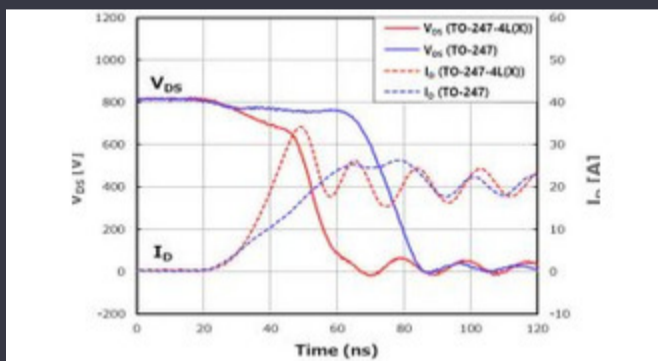
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de 74FCT574CTQG

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Pachetul dispozitivului furnizor	20-QSOP
Serie	74FCT	Pachet / Caz	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	Tri-State, Non-Inverted
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Surface Mount
Delay Max Propagation @ V, Max CL	5.2ns @ 5V, 50pF	Capacitate de intrare	6 pF
Funcție	Standard	Curent - Quiescent (Iq)	1 mA
Curent - ieșire ridicată, scăzută	15mA, 48mA	Numărul produsului de bază	74FCT574

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/29

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sensorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/13

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Un raport de progres reram

2023/04/26

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

2023/09/12

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

2023/07/14

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17