



CD74FCT374M

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | CD74FCT374M | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | N/A | Starea stocului | 84806 pcs stock |
| Descriere produs | IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

84806 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 1 pcs | 10 pcs | 25 pcs | 100 pcs | 250 pcs | 500 pcs | 1000 pcs | 2500 pcs |
| \$0.728 | \$0.651 | \$0.618 | \$0.507 | \$0.474 | \$0.419 | \$0.331 | \$0.312 |

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 CD74FCT374M

| | | | |
|-----------------------------------|------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 4.75V ~ 5.25V | Tip | D-Type |
| Tip declanșator | Positive Edge | Pachetul dispozitivului furnizor | 20-SOIC |
| Serie | 74FCT | Pachet / Caz | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Pachet | Tube | Tipul de ieșire | Tri-State, Non-Inverted |
| Temperatura de Operare | 0°C ~ 70°C (TA) | Număr de elemente | 1 |
| Numărul de biți pe element | 8 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Delay Max Propagation @ V, Max CL | 6.6ns @ 5V, 50pF | Capacitate de intrare | 10 pF |
| Funcție | Standard | Curent - Quiescent (Iq) | 8 μA |
| Curent - ieșire ridicată, scăzută | 15mA, 48mA | Frecvența ceasului | 70 MHz |
| Numărul produsului de bază | 74FCT374 | | |

Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/07/20

Un raport de progres ram

2023/04/26

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/09/13

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16