



74ACT125MTC

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | 74ACT125MTC | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | AMI Semiconductor/onsemi | Starea stocului | 4369 pcs stock |
| Descriere produs | IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | Cylindrical Battery Holders.pdf | 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 74ACT125MTC

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 4.5V ~ 5.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 14-TSSOP |
| Serie | 74ACT | Pachet / Caz | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Pachet | Tube | Tipul de ieșire | 3-State |
| Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) | Număr de elemente | 4 |
| Numărul de biți pe element | 1 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Tipul logic | Buffer, Non-Inverting | Tip de introducere | - |
| Curent - ieșire ridicată, scăzută | 24mA, 24mA | Numărul produsului de bază | 74ACT125 |

Vești înrudite



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

2023/09/7

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Un raport de progres reram

2023/07/4

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/03/15

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

2023/04/26