



74ALVC08MTC

Număr parc	74ALVC08MTC	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Fairchild (onsemi)	Starea stocului	249141 pcs stock
Descriere produs	IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

249141 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1247 pcs

\$0.105

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 74ALVC08MTC

Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Serie	74ALVC	Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2	Numărul de circuite	4
Tipul de montare	Surface Mount	Delay Max Propagation @ V, Max CL	2.9ns @ 3.3V, 50pF
Tipul logic	AND Gate	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.7V ~ 0.8V
Nivel de logică de intrare - ridicat	1.7V ~ 2V	Caracteristici	-
Curent - Quiescent (Max)	40 μA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	24mA, 24mA
Numărul produsului de bază	74ALVC08		

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/18

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

2023/08/21

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto singur modul

2023/09/15

2023/03/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel DC Converter în a doua generație

2023/07/4

2023/09/7

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/03/15

2023/08/31

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

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

2023/08/29

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17