



SN74ALVC126D

Număr parc	SN74ALVC126D	Statutul RoHS	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	122548 pcs stock
Descriere produs	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN74ALVC126.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

122548 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$0.622	\$0.556	\$0.528	\$0.434	\$0.405	\$0.358	\$0.283	\$0.267

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 SN74ALVC126D

Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Serie	74ALVC	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm 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	74ALVC126

Vești înrudite



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

2023/09/6

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/08/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Un raport de progres reram

2023/04/26

DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

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

2023/03/16

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

2023/08/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/09/15