



SN74LV132APWR

Număr parc	SN74LV132APWR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	430769 pcs stock
Descriere produs	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf SN54LV132A, SN74LV132A.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

430769 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.282	\$0.24	\$0.224	\$0.179	\$0.166	\$0.141	\$0.109

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 SN74LV132APWR

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Serie	74LV	Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări	2	Numărul de circuite	4
Tipul de montare	Surface Mount	Delay Max Propagation @ V, Max CL	9.7ns @ 5V, 50pF
Tipul logic	NAND Gate	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.75V ~ 1.5V
Nivel de logică de intrare - ridicat	1.75V ~ 3.5V	Caracteristici	Schmitt Trigger
Curent - Quiescent (Max)	20 μA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	12mA, 12mA
Numărul produsului de bază	74LV132		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEmbedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/07/4

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/07/4

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

2023/08/22

2023/03/17