



## SN74HC164N

Număr parc	<a href="#">SN74HC164N</a>	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	420587 pcs stock
Descriere produs	IC 8-BIT SHIFT REGISTER 14-DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">SN54HC164, SN74HC164.pdf</a> <a href="#">SN54HC164, SN74HC164.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 420587 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$0.333	\$0.293	\$0.275	\$0.225	\$0.209	\$0.177	\$0.142	\$0.129	\$0.126

### Obțineți o ofertă

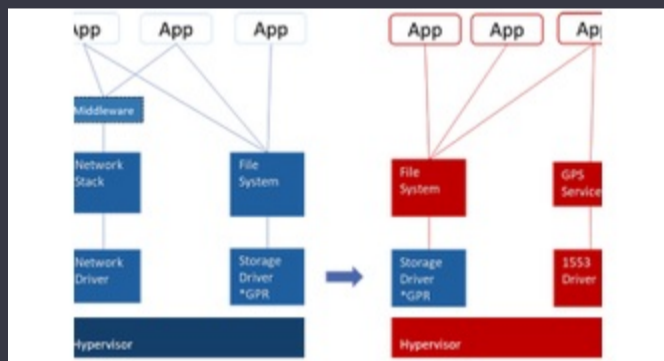
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteti un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de SN74HC164N

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 6V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-PDIP
Serie	74HC	Pachet / Caz	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	Push-Pull
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Through Hole
Tipul logic	Shift Register	Funcție	Serial to Parallel
Numărul produsului de bază	74HC164		

### Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/08/7

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerea radar auto auto

2023/09/15

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19