

## DM74LS14N

Număr parc	<a href="#">DM74LS14N</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	Starea stocului	4172 pcs stock
Descriere produs	IC INVERT SCHMITT 6CH 1-IN 14DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">DM74LS14.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

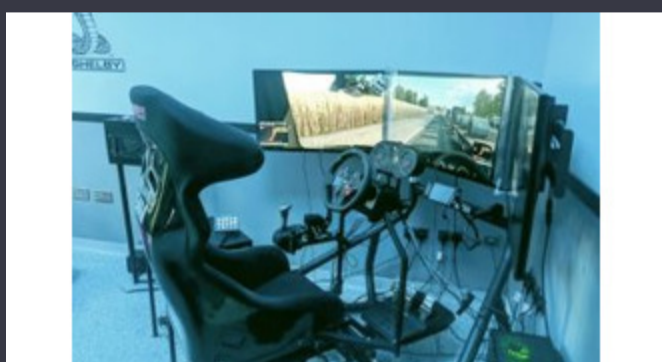
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de DM74LS14N

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-MDIP
Serie	74LS	Pachet / Caz	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de intrări	1	Numărul de circuite	6
Tipul de montare	Through Hole	Delay Max Propagation @ V, Max CL	33ns @ 5V, 50pF
Tipul logic	Inverter	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.5V
Nivel de logică de intrare - ridicat	1.9V	Caracteristici	Schmitt Trigger
Curent - ieșire ridicată, scăzută	400μA, 8mA	Numărul produsului de bază	74LS14

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrelePCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/08/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureLumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/09/18

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/03/16