



74F14PC

Număr parc	74F14PC	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Fairchild (onsemi)	Starea stocului	141708 pcs stock
Descriere produs	IC INVERT SCHMITT 6CH 1-IN 14DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

141708 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

656 pcs

\$0.246

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 74F14PC

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-DIP
Serie	74F	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	10.5ns @ 5V, 50pF
Tipul logic	Inverter	Nivel de logică de intrare - scăzut	1.1V
Nivel de logică de intrare - ridicat	2V	Caracteristici	Schmitt Trigger
Curent - ieșire ridicată, scăzută	1mA, 20mA	Numărul produsului de bază	74F14

Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/07/18

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

2023/08/31

2023/04/19

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

2023/09/12

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/21

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

2023/03/27