



Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

NC7S14P5

Hissə nömrəsi	NC7S14P5	RoHS Status	
İstehsalçı / Marka	Fairchild (onsemi)	Fondun vəziyyəti	5476 pcs stock
Məhsul təsviri	INVERTER, HC/UH SERIES, 1 FUNC,	Dən gəmi	Hong Kong
Datasheets		Göndərmə yolu	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Bir sual alın

Zəhmət olmasa "bir təklif alın" düyməsini basın və bütün tələb olunan sahələri doldurun. 24 saat ərzində e-poçt vasitəsilə istəyinizə cavab verəcəyik. Hər hansı bir problemlə qarşılaşsanız, bir mesaj buraxın və ya bizə e-poçt göndərin info@global-ic.hk, və ən qısa müddətdə sizə qayıdacağıq.

BİR SUAL ALIN

Xüsusiyyətləri NC7S14P5

Voltaj - Təchizat	2V ~ 6V	Təchizatçı Qurğu Paketi	SC-70-5
Series	7S	Paket / Case	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Paket	Bulk	Əməliyyat temperaturu	-40°C ~ 85°C
Giriş sayı	1	Sxemlərin sayı	1
Montaj Tipi	Surface Mount	Max Dağılımı Gecikmə @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Məntiq növü	Inverter	Giriş məntiq səviyyəsi - aşağı	0.3V ~ 1.5V
Giriş məntiq səviyyəsi - Yüksək	1.5V ~ 4.2V	Xüsusiyyətləri	Schmitt Trigger
Cari - Sessiz (Maks)	1 µA	Cari - Yüksək, aşağı	2.6mA, 2.6mA
Əsas məhsul nömrəsi	7S14		

Əlaqəli xəbərlər



Borgwarner, həm də onsemi olaraq SIC gücünü alır

2023/08/31

Ağıllı ürək monitorunda uzanan PCB və daha çox

2023/08/16

Minimal-invaziv beyin zonası bir neyron hiss edir

2023/07/21

Modul Sistemlər - Daxili detalda şeytanın

2023/04/5

Avtomobil Hall cari sensoru həyat üzərində 1% və MCU daxildir

2023/09/12

Üçlü ekran Atom X7000 lövhəsi 4x 2.5gbit / s Ethernet və 2x RS-485 alır

2023/08/21

Daxili Dünya: Video Müsahibə - R & D, Dizayn və Saxlama Satışında Longsys

2023/03/27

Mürəkkəb yarımkeçirici katapult, Bristol, Qlazqo və Durham-a genişlənilir

2023/07/20

Sony, sənaye istifadəçiləri üçün dronlar və robotlarda bir kamera hədəfləyir

2023/09/6

ROHM, GAT GƏLƏCƏYİ GƏLƏCƏK, GƏLƏCƏKDƏN GƏLƏCƏK İSTƏYİR

2023/08/31

Bir həftədə 2000 kabel qoşquları çevrildi

2023/08/3

Güclü, qorunan Gan, məlumat mərkəzləri, nəqliyyat vasitələri və pv üçün kommersiya imkanlarını açıq

2023/09/7