



## SN74HC590AN-NG

Nambari ya Sehemu	<a href="#">SN74HC590AN-NG</a>	Hali ya RoHs	
Mtengenezaji / Brand	N/A	Hali	6005 pcs stock
Maelezo ya bidhaa	IC BINARY COUNTER 8-BIT 16DIP	Meli Kutoka	Hong Kong
Datasheets	<a href="#">SN54(74)HC590A.pdf</a>	Njia ya Uhamisho	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Pata Nukuu

Tafadhali bonyeza "Pata Nukuu" na ujaze sehemu zote zinazohitajika. Tutajibu ombi lako ndani ya mas kupitia barua pepe. Ikiwa unakutana na maswala yoyote, tafadhali acha ujumbe au tutumie barua pepe kwa [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), na tutarudi kwako haraka iwezekanavyo.

PATA NUKUU

### Maelezo ya ya SN74HC590AN-NG

Ugavi wa Voltage	2 V ~ 6 V	Aina ya Trigger	Positive Edge
Muda	-	Duka la Kifaa cha Wasambazaji	16-PDIP
Mfululizo	74HC	Weka upya	Asynchronous
Paket / Uchunguzi	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Kifurushi	Bulk
Joto la Uendeshaji	-40°C ~ 85°C (TA)	Idadi ya vipengele	1
Idadi ya Bits kwa Element	8	Aina ya kuinua	Through Hole
Aina ya mantiki	Binary Counter	Mwelekeo	Up
Kiwango cha Hesabu	40 MHz		

### Habari zinazohusiana



Sony inakusudia kamera kwenye drones na roboti kwa watumiaji wa viwandani

2023/09/6

Yaliyofadhiliwa: mustakabali wa usalama wa magari kwa kubuni

2023/04/19

Maoni: Ugunduzi wa moto wa mwitu wa mapema na sensorer za IoT kwa kutumia Lorawan

2023/07/14

Yaliyomo yaliyodhaminiwa: Kalterah, inayoongoza Mtoaji wa MMWave IC Ulimwengu ulioingia 2023: Pata Mwongozo kamili wa Wiki ya Umeme wa Kichina, huleta kwingineko kamili ya Radar SoC kwa

2023/09/11

Ugavi wa umeme wa 12V au 48V hutoa kilele cha 800W

2023/09/13

Yaliyomo yaliyodhaminiwa: Semiconductors za makali

2023/09/15

Maoni: Kufunga waya ili kumwaga pauni kwenye magari

2023/08/29

Ulimwengu ulioingia: Usindikaji wa Maono ya AI kwa kamera 12

2023/03/15

2023/03/17

EUMW: Rohde & Schwarz inaboresha tester ya rada ya magari

2023/09/15

Ulimwengu ulioingia: Mahojiano ya Video - Longsys kwenye R&D, Ubunifu na Uuzaji wa Hifadhi

2023/03/27

ROHM inajumuisha dereva na gan hemt ili kuondoa ole wa voltage ya lango

2023/08/31