



NC7SP08P5X

Număr parc	NC7SP08P5X	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	6004 pcs stock
Descriere produs	IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de NC7SP08P5X

Tensiune - Aprovizionare	0.9V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-5
Serie	7SP	Pachet / Caz	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Delay Max Propagation @ V, Max CL	9.2ns @ 3.3V, 30pF
Tipul logic	AND Gate	Nivel de logică de intrare - scăzut	0.7V ~ 0.9V
Nivel de logică de intrare - ridicat	1.6V ~ 2.1V	Caracteristici	-
Curent - Quiescent (Max)	900 nA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	2.6mA, 2.6mA
Numărul produsului de bază	7SP08		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/08/31

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/28

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15