



8N4DV85KC-0007CDI8

Număr parc	8N4DV85KC-0007CDI8
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation
Descriere produs	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
Foi de date	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	5121 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 8N4DV85KC-0007CDI8

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Pachet / Caz	6-CLCC	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Frecvență	622.08MHz, 666.5143MHz	Curent - Ofertă	140 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4DV85

Vești înrudite



2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în singur modul
2023/03/16

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

2023/08/29

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21