



8N3SV76BC-0113CDI

Număr parc [8N3SV76BC-0113CDI](#)

Producator / Marca [Renesas Electronics Corporation](#)

Descriere produs IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

Foi de date [FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf](#)
[IDT8N3SV76.pdf](#)

Statutul RoHs

Starea stocului 4620 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 8N3SV76BC-0113CDI

Tensiune - Aprovizionare	2.375V ~ 2.625V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Pachet / Caz	6-CLCC	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Frecvență	156.25MHz	Curent - Ofertă	120 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N3SV76

Vești înrudite



Google Scrolls and Flolds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/28

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN

2023/07/14

2023/04/5

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7