



8N4SV76BC-0078CDI8

Număr parc	8N4SV76BC-0078CDI8
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation
Descriere produs	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
Foi de date	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf IDT8N4SV76 ~.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	6040 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 8N4SV76BC-0078CDI8

Tensiune - Aprovizionare	2.375V ~ 2.625V	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	100MHz	Curent - Ofertă	136 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4SV76

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

2023/04/5

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16

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