



## 8N4DV85FC-0167CDI8

Număr parc	<a href="#">8N4DV85FC-0167CDI8</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	5588 pcs stock
Descriere produs	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf</a>	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](mailto: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 8N4DV85FC-0167CDI8

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	98MHz, 99MHz	Curent - Ofertă	136 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4DV85

### Vești înrudite



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

2023/07/14  
Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/08/17  
Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/03/27  
Embedded World: Video Interview - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Un raport de progres ream stocare

2023/04/26

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

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

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

2023/07/18  
Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/04/5  
Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

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

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