



## 8N4QV01KG-0129CDI

Număr parc	<a href="#">8N4QV01KG-0129CDI</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	5950 pcs stock
Descriere produs	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	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.

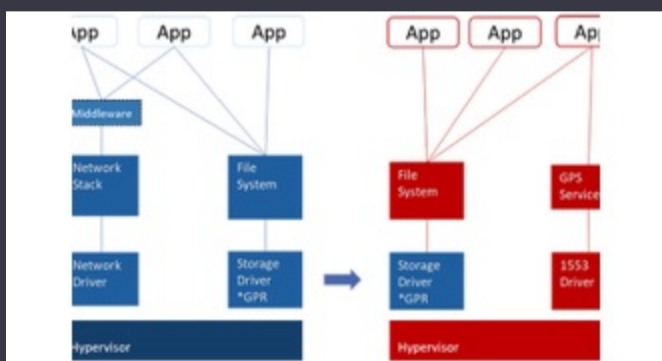
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de 8N4QV01KG-0129CDI

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Pachet / Caz	10-CLCC	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Frecvență	187.5MHz	Curent - Ofertă	160 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4QV01

### Vești înrudite



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

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție  
2023/08/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser  
2023/07/4

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei  
2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13  
2023/08/30

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

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

2023/04/19

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

Un raport de progres reram  
2023/04/26

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra  
2023/09/18