



## 8N3QV01EG-0140CDI

Număr parc	<a href="#">8N3QV01EG-0140CDI</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	5195 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 8N3QV01EG-0140CDI

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	133.333333MHz, 140MHz, 146.666666MHz, 153.333333MHz	Curent - Ofertă	150 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N3QV01

### Vești înrudite



<p>2023/07/4</p> <p>2023/07/11</p> <p>2023/08/3</p>	<p>2023/08/15</p> <p>2023/08/21</p> <p>2023/07/28</p> <p>2023/07/4</p> <p>2023/09/7</p>	<p>2023/08/3</p> <p>2023/08/22</p> <p>2023/09/18</p> <p>2023/09/13</p> <p>2023/09/7</p>	<p>Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV</p> <p>Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485</p> <p>Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser</p> <p>Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV</p>	<p>HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare</p> <p>Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii</p> <p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra</p> <p>Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus</p>
---	---	---	---	--