



8N4SV75FC-0030CDI

Număr parc	8N4SV75FC-0030CDI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	5997 pcs stock
Descriere produs	IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf	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 8N4SV75FC-0030CDI

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	312.5MHz	Curent - Ofertă	136 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4SV75

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

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

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

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

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

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

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

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

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

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

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