



8N3QV01KG-1045CDI

Număr parc	8N3QV01KG-1045CDI	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4879 pcs stock
Descriere produs	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	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 8N3QV01KG-1045CDI

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	100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz	Curent - Ofertă	150 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N3QV01

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație 2023/09/7	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/03/17	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali 2023/09/6
HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare 2023/08/3	Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV 2023/09/7	Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake 2023/03/15
Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru 2023/09/11	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile 2023/08/31	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Un raport de progres reram 2023/04/26
	SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2023/07/4	