



8N4SV75EC-0174CDI

Număr parc	8N4SV75EC-0174CDI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	5200 pcs stock
Descriere produs	IC OSC VCXO 136MHZ 6CLCC	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.

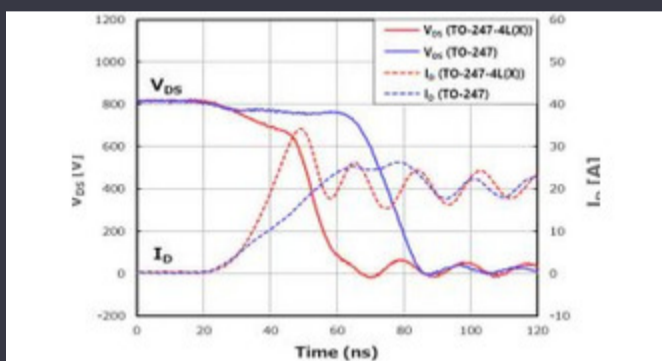
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de 8N4SV75EC-0174CDI

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V	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	136MHz	Curent - Ofertă	140 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	8N4SV75

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Cum materie a devenit realitate

2023/07/4

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/07/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15