



8N4SV76KC-0057CDI8

Nomor bagian	8N4SV76KC-0057CDI8	Status RoHs	N/A
Pabrikan / Merek	Renesas Electronics Corporation	Kondisi stok	5906 pcs stock
Deskripsi Produk	IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf IDT8N4SV76 ~.pdf	Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Dapatkan penawaran

Silakan klik "Dapatkan penawaran" dan isi semua bidang yang diperlukan. Kami akan menanggapi permintaan Anda dalam waktu 24 jam melalui email. Jika Anda menghadapi masalah apa pun, silakan tinggalkan pesan atau email kami di info@global-ic.hk, dan kami akan menghubungi Anda sesegera mungkin.

DAPATKAN PENAWARAN

Spesifikasi dari 8N4SV76KC-0057CDI8

Tegangan - Pasokan	3.135V ~ 3.465V	Mengetik	VCXO
Paket Perangkat pemasok	6-CLCC (7x5)	Seri	FemtoClock® NG
Paket / Case	6-CLCC	Kemasan	Tape & Reel (TR)
Suhu Operasional	-40°C ~ 85°C	mount Jenis	Surface Mount
Frekuensi	155.52MHz	Saat ini - Pasokan	140 mA
Menghitung	-	Nomor produk dasar	8N4SV76

Berita Terkait



Konten yang disponsori: Pindah ke Sukses: Konvergen OT dan dengan Infra Jaringan Industri Futureproof

2023/09/18

PCB melar di monitor jantung pintar, dan banyak lagi

2023/08/16

HQ Derbyshire Build CSL baru enam kali lebih besar

2023/08/3

Bank Supercapacitor untuk Penyimpanan Energi

2023/08/16

Konten yang disponsori: Masa Depan Keamanan Otomotif dengan DesainAccellera menetapkan tanggal untuk diskusi simulasi multi-domain

2023/04/19

Konten yang disponsori: semikonduktor mutakhir

2023/09/15

EUMW: Rohde & Schwarz meningkatkan pengujian radar otomotif

2023/09/15

Sony mengarahkan kamera pada drone dan robot untuk pengguna industri

2023/09/6

Detektor magnetik otomotif bekerja hingga 38V

2023/08/23

2023/08/22

Kamera inspeksi mengukur hingga 800nm dalam produksi

2023/08/11

Compound Semiconductor Catapult meluas ke Bristol, Glasgow dan Durham

2023/07/20