



8N4QV01EG-1142CDI8

Хэсгийн дугаар	8N4QV01EG-1142CDI8	RoHS статус	RoHS-ийн шаардлага хангаагүй
Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг	Renesas Electronics Corporation	Хөрөнгийн байдал	5236 pcs stock
Бүтэн систем	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Хөлөг онгоцноос	Hong Kong
Өгөгдөл Хүснэгт	FemtoClock® NG Ordering Guide.pdf	Тээвэрлэлтийн зам	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Нэг эшлэлийг авах

"Үнийн санал авах" дээр дарж шаардлагатай бүх талбарыг бөглөнө үү. Бид таны хүсэлтийг имэйлээр 24 цагийн дотор хариу өгөх болно. Хэрэв та ямар нэгэн асуудал тулгарвал мессеж үлдээнэ үү эсвэл бидэнд имэйл илгээнэ үү info@global-ic.hk, бид танд аль болох хурдан эргэж холбогдох болно.

[Нэг эшлэлийг авах](#)

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

ТЕХНИСҮЙН

Хүчдэл - Хангамж	3.135V ~ 3.465V	Төрөл	VCXO
Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	10-CLCC (7x5)	Цуврал	FemtoClock® NG
Багц / Кейс	10-CLCC	Багц	Tape & Reel (TR)
Үйлдлийн температур	-40°C ~ 85°C	Төрөл холбох	Surface Mount
Давтамж	120MHz	Одоогийн - Нийлүүлэлт	160 mA
Тоо	-	Үндсэн бүтээгдэхүүний дугаар	8N4QV01

Холбогдох арга



Vle аудио, блютуут хувьслын байранд байрлах газар

2023/07/19

Ивээн тэтгэсэн агуулга: Calterah: Хятад MMWAVE MMWAVE ING MMWAVER ICHADER, RADAR SOCIAL SOCIAL PONDFOR-ийг авчирдаг

2023/09/11

Supercasacor Banks нь эрчим хүчний хадгалах зориулалттай банкууд

2023/08/16

Нийлмэл хагас дамжуулагч нь Catapult-ийг Бристол, Глазго, Дурхэмд Оруулсан ертөнц 2023 оны 2023: Долоо хоног бүрийн бүрэн гарын авлагыг аваарай

2023/07/20

2023/03/17

Ивээн тэтгэсэн контент: Амжилтанд хүрэх: OT-ийг хөрвүүлэх: OT-ийг Borgwarner нь ST-ээс ST-ээс ST-ээс ST-ийн хүчийг авдаг хөрвүүлэх, ирээдүйд ажилладаг аж үйлдвэрийн сүлжээний infra

2023/09/18

2023/08/31

Toshiba алдагдлыг бууруулахын тулд дөрвөн зүү Мосфетийг нэмж оруулав

2023/08/31

TDK нь qu dc dc psus-д цахилгаан угаалтуурын сонголтыг нэмдэг

2023/09/15

Автомашин соронзон детектор 38V хүртэл ажилладаг

2023/08/23

Зэвүүн, хамгаалагдсан Ган нь өгөгдлийн төв, тээврийн хэрэгсэл, PV-ийн арилжааны боломжуудыг нээж өгдөг

2023/09/7

Автомашин танхим одоогийн мэдрэгч нь амьдралаас 1% -ийг эзэлж, MCU-ийг багтаасан болно

2023/09/12