



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

8N4QV01EG-1129CDI

Číslo dielu: **8N4QV01EG-1129CDI**
 Popis produktu: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
 listoch: [1.8N4QV01EG-1129CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-1129CDI.pdf](#)

Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

| | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| Číslo dielu | 8N4QV01EG-1129CDI | Výrobca | IDT (Integrated Device Technology) |
| popis | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC | Stav voľného vodiča / RoHS | Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade |
| Dátový hárok | 1.8N4QV01EG-1129CDI.pdf2.8N4QV01EG-1129CDI.pdf | | |
| Napätie - Napájanie | 3.135 V ~ 3.465 V | typ | VCXO |
| Balík dodávateľov zariadení | 10-CLCC (7x5) | séria | FemtoClock® NG |
| obal | Tray | Balík / puzdro | 10-CLCC |
| Ostatné mená | IDT8N4QV01EG-1129CDI IDT8N4QV01EG-1129CDI-ND | Prevádzková teplota | -40°C ~ 85°C |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav voľného vodiča / RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Frekvencia | 187.5MHz |
| Detailný popis | VCXO IC 187.5MHz 10-CLCC (7x5) | Prúd - dodávka | 160mA |
| počítať | - | | |

Súvisiace produkty

| | |
|--|--|
| <p>8N4QV01EG-1134CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1134CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1133CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1133CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-1134CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1134CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1124CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-1135CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1135CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1129CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1129CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-1133CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1133CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1124CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-1127CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1127CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1127CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-1128CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-1128CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-1128CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1129CDI
 Cena 8N4QV01EG-1129CDI
 Datasheet 8N4QV01EG-1129CDI PDF
 Sklad 8N4QV01EG-1129CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1129CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1129CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-1129CDI

Distribútor 8N4QV01EG-1129CDI
 Obrázky 8N4QV01EG-1129CDI
 8N4QV01EG-1129CDI Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si 8N4QV01EG-1129CDI
 Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 8N4QV01EG-1129CDI
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-1129CDI

Dodávateľ 8N4QV01EG-1129CDI
 Obrázok 8N4QV01EG-1129CDI
 Datasheet 8N4QV01EG-1129CDI
 Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1129CDI
 Distribútor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1129CDI