



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

8N4QV01FG-0001CDI8

Číslo dielu: **8N4QV01FG-0001CDI8**
 Popis produktu: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Stav RoHS: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
 listoch: [1.8N4QV01FG-0001CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01FG-0001CDI8.pdf](#)

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

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| Číslo dielu | 8N4QV01FG-0001CDI8 | 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 | 1.8N4QV01FG-0001CDI8.pdf 2.8N4QV01FG-0001CDI8.pdf | | |
| Napätie - Napájanie | 2.375 V ~ 2.625 V | typ | VCXO |
| Balík dodávateľov zariadení | 10-CLCC (7x5) | séria | FemtoClock® NG |
| obal | Tape & Reel (TR) | Balík / puzdro | 10-CLCC |
| Ostatné mená | IDT8N4QV01FG-0001CDI8 IDT8N4QV01FG-0001CDI8-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 | 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz |
| Detailný popis | VCXO IC 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5) | Prúd - dodávka | 155mA |
| počítať | - | | |

Súvisiace produkty

| | |
|--|--|
| <p>8N4QV01FG-0004CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01FG-0002CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-2163CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-2163CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-204LCDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-204LCDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01FG-0003CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01FG-0003CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0003CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01FG-0002CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01EG-2163CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-2163CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-2148CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-2148CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01FG-0001CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4QV01EG-2148CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01EG-2148CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4QV01FG-0004CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Stiahnuť ▼: 8N4QV01FG-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Súvisiace značky

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0001CDI8 | Distribútor 8N4QV01FG-0001CDI8 | Dodávateľ 8N4QV01FG-0001CDI8 |
| Cena 8N4QV01FG-0001CDI8 | Obrázky 8N4QV01FG-0001CDI8 | Obrázok 8N4QV01FG-0001CDI8 |
| Datasheet 8N4QV01FG-0001CDI8 PDF | 8N4QV01FG-0001CDI8 Stiahnutie údajového listu | Datasheet 8N4QV01FG-0001CDI8 |
| Sklad 8N4QV01FG-0001CDI8 | Kúpte si 8N4QV01FG-0001CDI8 | Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0001CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0001CDI8 | Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology) | Distribútor IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0001CDI8 | IDT 8N4QV01FG-0001CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0001CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0001CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0001CDI8 | |