



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

## 8N4QV01LG-0038CDI8

Číslo dielu: **8N4QV01LG-0038CDI8**  
 Popis produktu: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade  
 listoch: [1.8N4QV01LG-0038CDI8.pdf](#)  
[2.8N4QV01LG-0038CDI8.pdf](#)

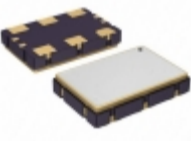

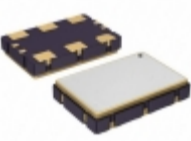
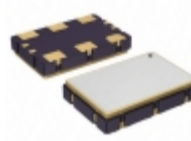








Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	8N4QV01LG-0038CDI8	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	1.8N4QV01LG-0038CDI8.pdf2.8N4QV01LG-0038CDI8.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	IDT8N4QV01LG-0038CDI8 IDT8N4QV01LG-0038CDI8-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	155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz
Detailný popis	VCXO IC 155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz 10-CLCC (7x5)	Prúd - dodávka	155mA
počítať	-		

### Súvisiace produkty

 <p><b>8N4QV01LG-0036CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0037CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0037CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01LG-0040CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0040CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0041CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0041CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01LG-0040CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0040CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0038CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0038CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01LG-0037CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0037CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0041CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0041CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01LG-0039CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0039CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0039CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0039CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01LG-0036CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01LG-0035CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4QV01LG-0035CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0038CDI8	Distribútor 8N4QV01LG-0038CDI8	Dodávateľ 8N4QV01LG-0038CDI8
Cena 8N4QV01LG-0038CDI8	Obrázky 8N4QV01LG-0038CDI8	Obrázok 8N4QV01LG-0038CDI8
Datasheet 8N4QV01LG-0038CDI8 PDF	8N4QV01LG-0038CDI8 Stiahnutie údajového listu	Datasheet 8N4QV01LG-0038CDI8
Sklad 8N4QV01LG-0038CDI8	Kúpte si 8N4QV01LG-0038CDI8	Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0038CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0038CDI8	Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)	Distribútor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0038CDI8	IDT 8N4QV01LG-0038CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0038CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0038CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0038CDI8	