



Слика може бити приказ.  
Погледајте спецификације за детаље о производу.

## 8N4QV01KG-204LCDI

Произвођачки број: **8N4QV01KG-204LCDI**

Опис производа: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус RoXc: Садржи неодговарајуће олово / RoXC

Табеле са подацима: [1.8N4QV01KG-204LCDI.pdf](#)  
[2.8N4QV01KG-204LCDI.pdf](#)

Произвођач / робна марка: IDT (Integrated Device Technology)

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

### Детаљи о производу

|                               |  |                                 |  |
|-------------------------------|--|---------------------------------|--|
| Произвођачки број             | 8N4QV01KG-204LCDI  | Произвођач                      | IDT (Integrated Device Technology)             |
| Опис                          | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC   | Статус без воде / RoXC статус   | Садржи неодговарајуће олово / RoXC             |
| Технички лист                 | 1.8N4QV01KG-204LCDI.pdf2.8N4QV01KG-204LCDI.pdf                       |                                 |  |
| Напон - Снабдевање            | 3.135 V ~ 3.465 V  | Тип                             | VCXO   |
| Пакет уређаја за добављаче    | 10-CLCC (7x5)  | Сериес                          | FemtoClock® NG                                 |
| Паковање                      | Tray   | Пакет / случај                  | 10-CLCC  |
| Друга имена                   | IDT8N4QV01KG-204LCDI<br>IDT8N4QV01KG-204LCDI-ND                      | Радна температура               | -40°C ~ 85°C                                   |
| Тип монтаже                   | Surface Mount  | Ниво осетљивости на влагу (MCL) | 1 (Unlimited)                                  |
| Статус без воде / RoXC статус | Contains lead / RoHS non-compliant                                   | Фреквенција                     | 156.25MHz, 161.1328125MHz, 187.5MHz, 155.52MHz |
| Детаљан опис                  | VCXO IC 156.25MHz, 161.1328125MHz, 187.5MHz, 155.52MHz 10-CLCC (7x5) | Струја - Снабдевање             | 160mA  |
| Цоунт                         | -  |                                 |  |

### Повезани производи

|   |   |
|---|---|
| <p><b>8N4QV01KG-2163CDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2163CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N4QV01KG-2163CDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2163CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N4QV01KG-203LCDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-203LCDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N4QV01KG-2001CDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2001CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N4QV01KG-204LCDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-204LCDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N4QV01KG-2001CDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2001CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N4QV01KG-2002CDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2002CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N4QV01KG-2002CDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2002CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N4QV01KG-2148CDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2148CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N4QV01KG-2148CDI8</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-2148CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N4QV01LG-0001CDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01LG-0001CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N4QV01KG-203LCDI</b><br/>Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>Преузимање: <a href="#">8N4QV01KG-203LCDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

### Повезане ознаке

|   |  |   |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-204LCDI    | 8N4QV01KG-204LCDI Дистрибутор                        | 8N4QV01KG-204LCDI добављач                                  |
| 8N4QV01KG-204LCDI Цена                                  | 8N4QV01KG-204LCDI Пицтурес                           | 8N4QV01KG-204LCDI Имаге                                     |
| 8N4QV01KG-204LCDI ПДФ Датасхеет                         | 8N4QV01KG-204LCDI Преузмите табелу података          | 8N4QV01KG-204LCDI Датасхеет                                 |
| 8N4QV01KG-204LCDI залиха                                | Купите 8N4QV01KG-204LCDI                             | Купите IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-204LCDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-204LCDI    | IDT (Integrated Device Technology) добављач          | IDT (Integrated Device Technology) Дистрибутор              |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-204LCDI    | IDT 8N4QV01KG-204LCDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-204LCDI        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-204LCDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-204LCDI |   |