



Малюнак можа быць прадстаўленнем.  
Глядзіце характарыстыкі, каб даведацца пра  
выраб.

## 8N3QV01EG-0091CDI8

Частка нумар: **8N3QV01EG-0091CDI8**  
 Апісанне Прадукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 RoHS Статус: Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным  
 лісткі: [1.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf](#)  
[2.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf](#)

Вытворца / Вытворца: IDT (Integrated Device Technology)  
 карабель З: Hong Kong  
 перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Адправіць запыт](#)

### Падрабязнасці пра выраб

|                                    |  |                                       |  |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| Частка нумар                       | 8N3QV01EG-0091CDI8   | вытворца                              | IDT (Integrated Device Technology)         |
| апісанне                           | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                                       | Бессвинцовый Статус / Статус RoHS     | Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным         |
| спецыфікацыя                       | 1.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf 2.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf                |                                       |  |
| Напружанне харчавання - Харчаванне | 3.135 V ~ 3.465 V  | тып                                   | VCXO                                       |
| Пастаўшчык Камплект прылад         | 10-CLCC (7x5)  | серыя                                 | FemtoClock® NG                             |
| ўпакоўка                           | Tape & Reel (TR)   | Упакоўка /                            | 10-CLCC                                    |
| іншыя назвы                        | IDT8N3QV01EG-0091CDI8<br>IDT8N3QV01EG-0091CDI8-ND                | Працоўная тэмпература                 | -40°C ~ 85°C                               |
| тып ўстаноўкі                      | Surface Mount  | Вільгаць Узровень адчувальнасці (MSL) | 1 (Unlimited)                              |
| Бессвинцовый Статус / Статус RoHS  | Contains lead / RoHS non-compliant                               | частата                               | 70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz |
| Падрабязнае апісанне               | VCXO IC 70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz 10-CLCC (7x5) | Бягучы - Пастаўка                     | 150mA                                      |
| падлічваць                         | -  |                                       |  |

### Спадарожныя тавары

|   |   |
|---|---|
| <p><b>8N3QV01EG-0093CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0093CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3QV01EG-0091CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0091CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3QV01EG-0090CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0090CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3QV01EG-0093CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0093CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3QV01EG-0092CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0092CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3QV01EG-0094CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0094CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3QV01EG-0092CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0092CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3QV01EG-0090CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0090CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3QV01EG-0089CDI</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0089CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3QV01EG-0089CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0089CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3QV01EG-0088CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0088CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3QV01EG-0094CDI8</b><br/>                 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>                 спампаваць: <a href="#">8N3QV01EG-0094CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Звязаныя тэгі

|  |   |  |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8    | Дыстрыб'ютар 8N3QV01EG-0091CDI8                       | Пастаўшчык 8N3QV01EG-0091CDI8                                |
| 8N3QV01EG-0091CDI8 Кошт                                  | 8N3QV01EG-0091CDI8 Выявы                              | Выява 8N3QV01EG-0091CDI8                                     |
| 8N3QV01EG-0091CDI8 PDF Datasheet                         | 8N3QV01EG-0091CDI8 Спампаваць табліцу                 | Табліца дадзеных 8N3QV01EG-0091CDI8                          |
| 8N3QV01EG-0091CDI8 Запас                                 | Купіце 8N3QV01EG-0091CDI8                             | Купіце IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8    | Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology)         | IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыбутар               |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8    | IDT 8N3QV01EG-0091CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0091CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0091CDI8 |  |