




IDT (Integrated Device

## 8N3QV01EG-0106CDI

|                      |  |
|----------------------|--|
| Частка нумар:        | 8N3QV01EG-0106CDI  |
| Вытворца / Вытворца: | IDT (Integrated Device Technology)   |
| Апісанне Прадукта    | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC   |
| лісткі:              | <a href="#">1.8N3QV01EG-0106CDI.pdf</a><br><a href="#">2.8N3QV01EG-0106CDI.pdf</a>                                   |
| RoHS Статус          |  Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным |
| фота Стан            | 4095 pcs stock   |
| карабель 3           | Ганконг  |
| перасылка Шлях       | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

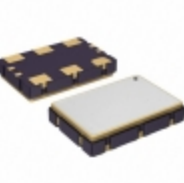
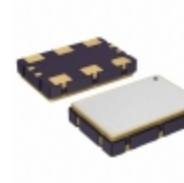
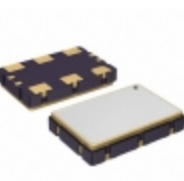
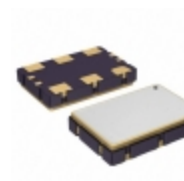
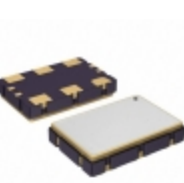
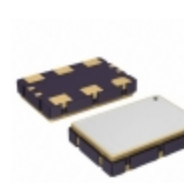
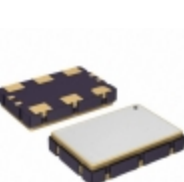

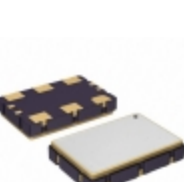



## характарыстыкі 8N3QV01EG-0106CDI

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| ЧАСТКА НУМАР                          | 8N3QV01EG-0106CDI  |
| ВЫТВОРЦА                              | IDT (Integrated Device Technology)   |
| АПІСАННЕ                              | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC   |
| БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS     | Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным   |
| ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ                   | 4095 pcs   |
| СПЕЦЫФІКАЦЫЯ                          | <a href="#">1.8N3QV01EG-0106CDI.pdf</a><br><a href="#">2.8N3QV01EG-0106CDI.pdf</a> |
| НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ    | 3.135 V ~ 3.465 V  |
| ТЫП                                   | VCXO   |
| ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД            | 10-CLCC (7x5)  |
| СЕРЫЯ                                 | FemtoClock® NG   |
| ЎПАКОЎКА                              | Tray   |
| УПАКОЎКА /                            | 10-CLCC  |
| ІНШЫЯ НАЗВЫ                           | IDT8N3QV01EG-0106CDI<br>IDT8N3QV01EG-0106CDI-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                               | 125.009375MHz, 150MHz, 312.25MHz, 156.25MHz  |
| ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ                  | VCXO IC 125.009375MHz, 150MHz, 312.25MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)                  |
| БЯГУЧЫ - ПАСТАЎКА                     | 150mA  |
| ПАДЛІЧВАЦЬ                            | -  |

## Якія адносяцца тэгі

|   |  |   |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0106CDI    | 8N3QV01EG-0106CDI Дыстрыб'ютар                       | 8N3QV01EG-0106CDI Пастаўшчык                                |
| 8N3QV01EG-0106CDI Цана                                  | 8N3QV01EG-0106CDI Фотаздымкі                         | 8N3QV01EG-0106CDI выява                                     |
| 8N3QV01EG-0106CDI дадзеныя ў фармаце PDF                | 8N3QV01EG-0106CDI Спампаваць Тэхнічнае апісанне      | 8N3QV01EG-0106CDI Тэхнічны пашпарт                          |
| 8N3QV01EG-0106CDI Stock                                 | купіць 8N3QV01EG-0106CDI                             | Купіць IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0106CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0106CDI    | IDT (Integrated Device Technology) Пастаўшчык        | IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыб'ютар             |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0106CDI    | IDT 8N3QV01EG-0106CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0106CDI        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0106CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0106CDI |   |

## Спадарожныя тавары

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>8N3QV01EG-0109CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10-CLCC<br/>         у запасе: 4873 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>8N3QV01EG-0104CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4460 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
|  <p><b>8N3QV01EG-0105CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 5666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>8N3QV01EG-0108CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4183 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
|  <p><b>8N3QV01EG-0107CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4487 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |  <p><b>8N3QV01EG-0106CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 5099 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>8N3QV01EG-0103CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4564 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |  <p><b>8N3QV01EG-0104CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4540 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>8N3QV01EG-0107CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4253 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>8N3QV01EG-0108CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 5490 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>8N3QV01EG-0103CDI8</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 5187 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>8N3QV01EG-0105CDI</b><br/>         вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC<br/>         у запасе: 4111 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |

Copyright © 2020 Надзейны дыстрыб'ютар электронных кампанентаў

электронная пошта: Info@infinity-electronic.com

Адрас: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Локхарт Road, Wan Chai, Ганконг

