



IDT (Integrated Device Technology)

**Technology)**



## 8N4SV76AC-0100CDI

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| номер части:                  | 8N4SV76AC-0100CDI   |
| Изготовитель / Производитель: | IDT (Integrated Device Technology)  |
| Описание товара               | IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC   |
| Листики:                      | <a href="#">PDF 1.8N4SV76AC-0100CDI.pdf</a><br><a href="#">PDF 2.8N4SV76AC-0100CDI.pdf</a>                        |
| Статус RoHS                   |  Без свинца / Соответствует RoHS |
| Доставить из                  | Гонконг   |
| Путь отгрузки                 | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики 8N4SV76AC-0100CDI

|   |  |
|---|--|
| НОМЕР ЧАСТИ                               | 8N4SV76AC-0100CDI  |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ                             | IDT (Integrated Device Technology)   |
| ОПИСАНИЕ                                  | IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC  |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Без свинца / Соответствует RoHS  |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ                  | <a href="#">PDF 1.8N4SV76AC-0100CDI.pdf</a><br><a href="#">PDF 2.8N4SV76AC-0100CDI.pdf</a> |
| НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА                | 3.135 V ~ 3.465 V  |
| ТИП                                       | VCXO   |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА             | 6-CLCC (7x5)   |
| СЕРИИ                                     | FemtoClock® NG   |
| УПАКОВКА                                  | Tray   |
| УПАКОВКА /                                | 6-CLCC   |
| ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ                           | IDT8N4SV76AC-0100CDI<br>IDT8N4SV76AC-0100CDI-ND  |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА                       | -40°C ~ 85°C   |
| ТИП УСТАНОВКИ                             | Surface Mount  |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)      | 1 (Unlimited)  |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant   |
| ЧАСТОТА                                   | 100MHz   |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ                        | VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)  |
| ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА                        | 140mA  |
| ПОДСЧИТЫВАТЬ                              | -  |
| НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА                     | IDT8N4SV76AC   |

### Связанные теги

|   |  |   |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76AC-0100CDI    | 8N4SV76AC-0100CDI дистрибьютор                       | 8N4SV76AC-0100CDI Поставщик                                 |
| 8N4SV76AC-0100CDI Цена                                  | Фотографии 8N4SV76AC-0100CDI                         | 8N4SV76AC-0100CDI Image                                     |
| 8N4SV76AC-0100CDI PDF Datasheet                         | 8N4SV76AC-0100CDI Скачать спецификацию               | 8N4SV76AC-0100CDI Datasheet                                 |
| 8N4SV76AC-0100CDI сток                                  | Купить 8N4SV76AC-0100CDI                             | Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76AC-0100CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76AC-0100CDI    | IDT (Integrated Device Technology) Поставщик         | IDT (Integrated Device Technology) Дистрибьютор             |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76AC-0100CDI    | IDT 8N4SV76AC-0100CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76AC-0100CDI        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76AC-0100CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76AC-0100CDI |   |

### сопутствующие товары

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>8N4SV76AC-0097CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4SV76AC-0097CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>8N4SV76AC-0101CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>8N4SV76AC-0098CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4SV76AC-0102CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>8N4SV76AC-0101CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>8N4SV76AC-0099CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>8N4SV76AC-0100CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>8N4SV76AC-0099CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>8N4SV76AC-0098CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>8N4SV76AC-0102CDI8</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>8N4SV76AC-0103CDI</b><br/>         Производители: IDT (Integrated Device Technology)<br/>         Описание: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC<br/>         В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |