



## 8N3SV76LC-0101CDI

номер части: **8N3SV76LC-0101CDI**

описание продукта: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.8N3SV76LC-0101CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76LC-0101CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76LC-0101CDI.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: IDT (Integrated Device Technology)

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. в  
 технических характеристиках.

### Информация о продукте

|   |   |   |                                    |
|---|---|---|------------------------------------|
| номер части                               | 8N3SV76LC-0101CDI   | производитель                             | IDT (Integrated Device Technology) |
| Описание                                  | IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC   | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS    |
| Техническая спецификация                  | 1.8N3SV76LC-0101CDI.pdf2.8N3SV76LC-0101CDI.pdf3.8N3SV76LC-0101CDI.pdf |   |                                    |
| Напряжение тока - поставка                | 2.375 V ~ 2.625 V   | Тип                                       | VCXO                               |
| Поставщик Упаковка устройства             | 6-CLCC (7x5)  | Серии                                     | FemtoClock® NG                     |
| упаковка                                  | Tray  | Упаковка /                                | 6-CLCC                             |
| Другие названия                           | IDT8N3SV76LC-0101CDI<br>IDT8N3SV76LC-0101CDI-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                                   | 125MHz                             |
| Подробное описание                        | VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)   | Текущий - Поставка                        | 120mA                              |
| подсчитывать                              | -   | Номер базового номера                     | IDT8N3SV76LC                       |

### сопутствующие товары

|  |  |
|--|--|
| <p><b>8N3SV76LC-0099CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0099CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3SV76LC-0103CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0103CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3SV76LC-0100CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0100CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>8N3SV76LC-0101CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV76LC-0099CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0099CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3SV76LC-0102CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0102CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>8N3SV76LC-0103CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0103CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3SV76LC-0102CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0102CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>8N3SV76LC-0098CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0098CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>8N3SV76LC-0104CDI</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0104CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>8N3SV76LC-0098CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0098CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>8N3SV76LC-0100CDI8</b></p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Скачать: <a href="#">8N3SV76LC-0100CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0101CDI
- Цена 8N3SV76LC-0101CDI
- 8N3SV76LC-0101CDI PDF лист данных
- 8N3SV76LC-0101CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0101CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0101CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0101CDI
- Дистрибьютор 8N3SV76LC-0101CDI
- 8N3SV76LC-0101CDI изображения
- 8N3SV76LC-0101CDI Скачать техническое описание
- Купить 8N3SV76LC-0101CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N3SV76LC-0101CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0101CDI
- Поставщик 8N3SV76LC-0101CDI
- Изображение 8N3SV76LC-0101CDI
- Лист данных 8N3SV76LC-0101CDI
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0101CDI
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0101CDI