



## 8N4SV76BC-0100CDI

номер части: **8N4SV76BC-0100CDI**

описание продукта: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.8N4SV76BC-0100CDI.pdf](#)  
[2.8N4SV76BC-0100CDI.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	8N4SV76BC-0100CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.8N4SV76BC-0100CDI.pdf 2.8N4SV76BC-0100CDI.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	IDT8N4SV76BC-0100CDI IDT8N4SV76BC-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	136mA
подсчитывать	-	Номер базового номера	IDT8N4SV76BC

### сопутствующие товары

<p><b>8N4SV76BC-0099CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0099CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0101CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0098CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0098CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0101CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0101CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0100CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0100CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0102CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0102CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0102CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0102CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0097CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0097CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0099CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0099CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0097CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0097CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0098CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0098CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0103CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N4SV76BC-0103CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI
- Цена 8N4SV76BC-0100CDI
- 8N4SV76BC-0100CDI PDF лист данных
- 8N4SV76BC-0100CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0100CDI
- Дистрибьютор 8N4SV76BC-0100CDI
- 8N4SV76BC-0100CDI изображения
- 8N4SV76BC-0100CDI Скачать техническое описание
- Купить 8N4SV76BC-0100CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N4SV76BC-0100CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0100CDI
- Поставщик 8N4SV76BC-0100CDI
- Изображение 8N4SV76BC-0100CDI
- Лист данных 8N4SV76BC-0100CDI
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI