



## 8N3SV75BC-0075CDI8

номер части: **8N3SV75BC-0075CDI8**

описание продукта: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.8N3SV75BC-0075CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV75BC-0075CDI8.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	8N3SV75BC-0075CDI8	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.8N3SV75BC-0075CDI8.pdf 2.8N3SV75BC-0075CDI8.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Поставщик Упаковка устройства	6-CLCC (7x5)	Серии	FemtoClock® NG
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-CLCC
Другие названия	IDT8N3SV75BC-0075CDI8 IDT8N3SV75BC-0075CDI8-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	150MHz
Подробное описание	VCXO IC 150MHz 6-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	120mA
подсчитывать	-	Номер базового номера	IDT8N3SV75BC

### сопутствующие товары

<p><b>8N3SV75BC-0076CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0076CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0073CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0073CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0078CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0078CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0076CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0076CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0074CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0074CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0074CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0074CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0077CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0077CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0073CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0073CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0077CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0077CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0078CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0078CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0075CDI</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0075CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0072CDI8</b>                  Производители: IDT (Integrated Device Technology)                  Описание: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Скачать: <a href="#">8N3SV75BC-0072CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0075CDI8
- Цена 8N3SV75BC-0075CDI8
- 8N3SV75BC-0075CDI8 PDF лист данных
- 8N3SV75BC-0075CDI8 Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0075CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0075CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75BC-0075CDI8
- Дистрибьютор 8N3SV75BC-0075CDI8
- 8N3SV75BC-0075CDI8 изображения
- 8N3SV75BC-0075CDI8 Скачать техническое описание
- Купить 8N3SV75BC-0075CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N3SV75BC-0075CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75BC-0075CDI8
- Поставщик 8N3SV75BC-0075CDI8
- Изображение 8N3SV75BC-0075CDI8
- Лист данных 8N3SV75BC-0075CDI8
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0075CDI8
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0075CDI8