



8N3SV75AC-0139CDI

Тип продуктов: **8N3SV75AC-0139CDI**
 описание продукта: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [1.8N3SV75AC-0139CDI.pdf](#)
[2.8N3SV75AC-0139CDI.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

Тип продуктов	8N3SV75AC-0139CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.8N3SV75AC-0139CDI.pdf 2.8N3SV75AC-0139CDI.pdf		
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	IDT8N3SV75AC-0139CDI IDT8N3SV75AC-0139CDI-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	170MHz
Подробное описание	VCXO IC 170MHz 6-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	130mA
подсчитывать	-	Номер базового номера	IDT8N3SV75AC

Соответствующая продукция

<p>8N3SV75AC-0136CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0136CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0137CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0137CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0137CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0137CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0139CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0139CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0141CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0141CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0141CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0141CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0142CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0138CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0138CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0136CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0136CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0140CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0140CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0138CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0138CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0140CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Скачать: 8N3SV75AC-0140CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0139CDI
- Цена 8N3SV75AC-0139CDI
- 8N3SV75AC-0139CDI PDF лист данных
- 8N3SV75AC-0139CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0139CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0139CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0139CDI
- Дистрибьютор 8N3SV75AC-0139CDI
- 8N3SV75AC-0139CDI изображения
- 8N3SV75AC-0139CDI Скачать техническое описание
- Купить 8N3SV75AC-0139CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N3SV75AC-0139CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0139CDI
- Поставщик 8N3SV75AC-0139CDI
- Изображение 8N3SV75AC-0139CDI
- Лист данных 8N3SV75AC-0139CDI
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0139CDI
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0139CDI