



## 8N3DV85LC-0137CDI

номер части: **8N3DV85LC-0137CDI**

описание продукта: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: 1.8N3DV85LC-0137CDI.pdf  
 2.8N3DV85LC-0137CDI.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	8N3DV85LC-0137CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.8N3DV85LC-0137CDI.pdf 2.8N3DV85LC-0137CDI.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	IDT8N3DV85LC-0137CDI IDT8N3DV85LC-0137CDI-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	155.52MHz, 155.52MHz
Подробное описание	VCXO IC 155.52MHz, 155.52MHz 6-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	120mA
подсчитывать	-	Номер базового номера	IDT8N3DV85LC

### сопутствующие товары

<p><b>8N3DV85LC-0136CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0136CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0135CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0135CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0134CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0134CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0138CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0138CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0137CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0137CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0139CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0139CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0138CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0138CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0140CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0140CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0135CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0135CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0139CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0139CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0134CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0134CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0136CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0136CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0137CDI	Дистрибьютор 8N3DV85LC-0137CDI	Поставщик 8N3DV85LC-0137CDI
Цена 8N3DV85LC-0137CDI	8N3DV85LC-0137CDI изображения	Изображение 8N3DV85LC-0137CDI
8N3DV85LC-0137CDI PDF лист данных	8N3DV85LC-0137CDI Скачать техническое описание	Лист данных 8N3DV85LC-0137CDI
8N3DV85LC-0137CDI Stock	Купить 8N3DV85LC-0137CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0137CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0137CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0137CDI	IDT 8N3DV85LC-0137CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0137CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0137CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0137CDI	