



## 8N3DV85LC-0014CDI

номер части: **8N3DV85LC-0014CDI**

описание продукта: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: 1.8N3DV85LC-0014CDI.pdf  
 2.8N3DV85LC-0014CDI.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-0014CDI	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-0014CDI.pdf 2.8N3DV85LC-0014CDI.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-0014CDI IDT8N3DV85LC-0014CDI-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	625MHz, 312.5MHz
Подробное описание	VCXO IC 625MHz, 312.5MHz 6-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	120mA
подсчитывать	-	Номер базового номера	IDT8N3DV85LC

### сопутствующие товары

<p><b>8N3DV85LC-0012CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0012CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0013CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0013CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0016CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0016CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0012CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0012CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0015CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0015CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0011CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0011CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0011CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0011CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0014CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0014CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0016CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0016CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0017CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0017CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0015CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0015CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0013CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Скачать:  8N3DV85LC-0013CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0014CDI	Дистрибьютор 8N3DV85LC-0014CDI	Поставщик 8N3DV85LC-0014CDI
Цена 8N3DV85LC-0014CDI	8N3DV85LC-0014CDI изображения	Изображение 8N3DV85LC-0014CDI
8N3DV85LC-0014CDI PDF лист данных	8N3DV85LC-0014CDI Скачать техническое описание	Лист данных 8N3DV85LC-0014CDI
8N3DV85LC-0014CDI Stock	Купить 8N3DV85LC-0014CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0014CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0014CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0014CDI	IDT 8N3DV85LC-0014CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0014CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0014CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0014CDI	