



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

8N4QV01LG-0139CDI

номер части: **8N4QV01LG-0139CDI**
 описание продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [1.8N4QV01LG-0139CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-0139CDI.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: IDT (Integrated Device Technology)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	8N4QV01LG-0139CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.8N4QV01LG-0139CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0139CDI.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Поставщик Упаковка устройства	10-CLCC (7x5)	Серии	FemtoClock® NG
упаковка	Tray	Упаковка /	10-CLCC
Другие названия	IDT8N4QV01LG-0139CDI IDT8N4QV01LG-0139CDI-ND	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	частота	170MHz, 200MHz, 220MHz, 250MHz
Подробное описание	VCXO IC 170MHz, 200MHz, 220MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	155mA
подсчитывать	-		

сопутствующие товары

 8N4QV01LG-0141CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0141CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0137CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0137CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0136CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0136CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0140CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0140CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0138CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0138CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0139CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0139CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0141CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0141CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0136CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0136CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0142CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0142CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0140CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0140CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0138CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0138CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0137CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4QV01LG-0137CDI.pdf	RFQ

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0139CDI	Дистрибьютор 8N4QV01LG-0139CDI	Поставщик 8N4QV01LG-0139CDI
Цена 8N4QV01LG-0139CDI	8N4QV01LG-0139CDI изображения	Изображение 8N4QV01LG-0139CDI
8N4QV01LG-0139CDI PDF лист данных	8N4QV01LG-0139CDI Скачать техническое описание	Лист данных 8N4QV01LG-0139CDI
8N4QV01LG-0139CDI Stock	Купить 8N4QV01LG-0139CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0139CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0139CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0139CDI	IDT 8N4QV01LG-0139CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0139CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0139CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0139CDI	