



IDT (Integrated Device

8N4Q001EG-1124CDI

номер части:

8N4Q001EG-1124CDI

Изготовитель / Производитель:

IDT (Integrated Device Technology)

Описание товара

IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

Листки:

[1.8N4Q001EG-1124CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-1124CDI.pdf](#)

Статус RoHS


 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

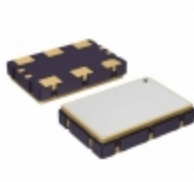
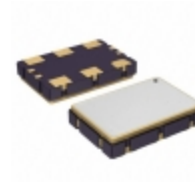
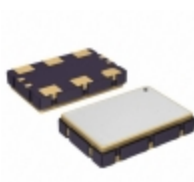
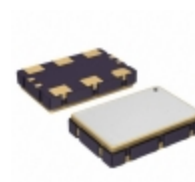
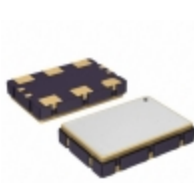
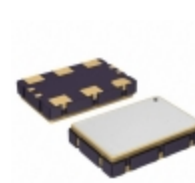
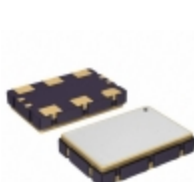





Технические характеристики 8N4Q001EG-1124CDI

НОМЕР ЧАСТИ	8N4Q001EG-1124CDI
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.8N4Q001EG-1124CDI.pdf 2.8N4Q001EG-1124CDI.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.135 V ~ 3.465 V
ТИП	Clock Oscillator
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	10-CLCC (7x5)
СЕРИИ	FemtoClock® NG
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	10-CLCC
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	IDT8N4Q001EG-1124CDI IDT8N4Q001EG-1124CDI-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	75MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Oscillator IC 75MHz 10-CLCC (7x5)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	160mA
ПОДСЧИТЫВАТЬ	-

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1124CDI	8N4Q001EG-1124CDI дистрибьютор	8N4Q001EG-1124CDI Поставщик
8N4Q001EG-1124CDI Цена	Фотографии 8N4Q001EG-1124CDI	8N4Q001EG-1124CDI Image
8N4Q001EG-1124CDI PDF Datasheet	8N4Q001EG-1124CDI Скачать спецификацию	8N4Q001EG-1124CDI Datasheet
8N4Q001EG-1124CDI сток	Купить 8N4Q001EG-1124CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1124CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1124CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	IDT (Integrated Device Technology) Дистрибьютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1124CDI	IDT 8N4Q001EG-1124CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1124CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1124CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1124CDI	

сопутствующие товары

 <p>8N4Q001EG-1122CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1129CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1120CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1127CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1124CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1121CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1128CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1128CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1122CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1121CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1120CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1127CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>