



IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001LG-1115CDI

номер части:

8N4Q001LG-1115CDI

Изготовитель / Производитель:

IDT (Integrated Device Technology)

Описание товара

IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

Листки:

[1.8N4Q001LG-1115CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-1115CDI.pdf](#)

Статус RoHS

 Содержит свинец / не соответствует RoHS

Состояние на складе

4671 pcs stock

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

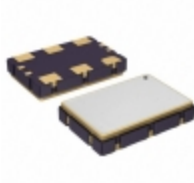
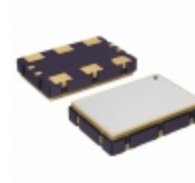
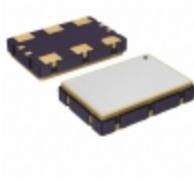
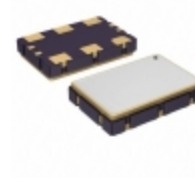
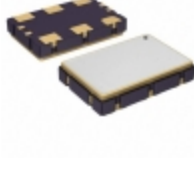







Технические характеристики 8N4Q001LG-1115CDI

НОМЕР ЧАСТИ	8N4Q001LG-1115CDI
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит свинец / не соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	4671 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.8N4Q001LG-1115CDI.pdf 2.8N4Q001LG-1115CDI.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.375 V ~ 2.625 V
ТИП	Clock Oscillator
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	10-CLCC (7x5)
СЕРИИ	FemtoClock® NG
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	10-CLCC
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	IDT8N4Q001LG-1115CDI IDT8N4Q001LG-1115CDI-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	175MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Oscillator IC 175MHz 10-CLCC (7x5)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	155mA
ПОДСЧИТЫВАТЬ	-

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1115CDI	8N4Q001LG-1115CDI дистрибьютор	8N4Q001LG-1115CDI Поставщик
8N4Q001LG-1115CDI Цена	Фотографии 8N4Q001LG-1115CDI	8N4Q001LG-1115CDI Image
8N4Q001LG-1115CDI PDF Datasheet	8N4Q001LG-1115CDI Скачать спецификацию	8N4Q001LG-1115CDI Datasheet
8N4Q001LG-1115CDI сток	Купить 8N4Q001LG-1115CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1115CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1115CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	IDT (Integrated Device Technology) Дистрибьютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1115CDI	IDT 8N4Q001LG-1115CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1115CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-1115CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-1115CDI	

сопутствующие товары

 <p>8N4Q001LG-1120CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4365 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1118CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4465 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-1113CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4870 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1120CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 5826 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-1121CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4444 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1114CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 5578 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-1115CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4752 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1118CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 5239 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-1111CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 5721 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1114CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4086 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-1113CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 5605 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-1111CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличии: 4653 pcs RFQ</p>