



IDT (Integrated Device Technology)

8N3Q001KG-0123CDI

Номер на частта:	8N3Q001KG-0123CDI
Производител / марка:	IDT (Integrated Device Technology)
Описание на продукта	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Информационни листове:	PDF 1.8N3Q001KG-0123CDI.pdf PDF 2.8N3Q001KG-0123CDI.pdf
Статус на RoHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
Състояние на запаса	4713 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на 8N3Q001KG-0123CDI

НОМЕР НА ЧАСТТА	8N3Q001KG-0123CDI
ПРОИЗВОДИТЕЛ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	4713 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	PDF 1.8N3Q001KG-0123CDI.pdf PDF 2.8N3Q001KG-0123CDI.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	3.135 V ~ 3.465 V
ТИП	Clock Oscillator
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	10-CLCC (7x5)
СЕРИЯ	FemtoClock® NG
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	10-CLCC
ДРУГИ ИМЕНА	IDT8N3Q001KG-0123CDI IDT8N3Q001KG-0123CDI-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ЧЕСТОТА	669.326582MHz, 693.482991MHz, 669.326582MHz, 693.482991MHz
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Clock Oscillator IC 669.326582MHz, 693.482991MHz, 669.326582MHz, 693.482991MHz 10-CLCC (7x5)
ТОК - ДОСТАВКА	140mA
БРОЯ	-

Свързани маркери

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0123CDI	8N3Q001KG-0123CDI дистрибутор	8N3Q001KG-0123CDI доставчик
Цена 8N3Q001KG-0123CDI	8N3Q001KG-0123CDI Снимки	8N3Q001KG-0123CDI Изображение
PDF Datasheet	8N3Q001KG-0123CDI Изтегляне на листа с данни	8N3Q001KG-0123CDI Технически данни
Запас от 8N3Q001KG-0123CDI	Купете 8N3Q001KG-0123CDI	Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0123CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0123CDI	IDT (Integrated Device Technology) Доставчик	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0123CDI	IDT 8N3Q001KG-0123CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0123CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001KG-0123CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001KG-0123CDI	

Свързани продукти

<p>8N3Q001KG-0123CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 5063 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0126CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4147 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0121CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4957 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0124CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4825 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0124CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4918 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0122CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4319 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0120CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 5892 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0125CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 5265 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0120CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4762 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0121CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4263 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0125CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 4834 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0122CDI18 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC В наличност: 5300 pcs</p> <p>RFQ</p>