




IDT (Integrated Device

8N4Q001EG-1065CDI

Број на дел:	8N4Q001EG-1065CDI
Производител / марка:	IDT (Integrated Device Technology)
Опис на производот	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC PDF 1.8N4Q001EG-1065CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-1065CDI.pdf
Табли:	PDF 1.8N4Q001EG-1065CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-1065CDI.pdf
Статус на RoHS	 Содржи несоодветни олово / RoHS
Брод од	Хонг Конг
Пат за транспорт	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

БАРАЊЕ ЗА ПРИБИРАЊЕ НА

ПОНУДИ

Сликата може да биде репрезентација. Погледнете ги спецификациите за деталите за производот.

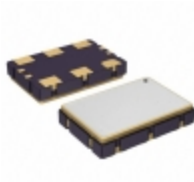
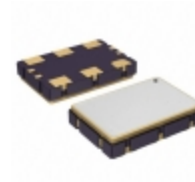
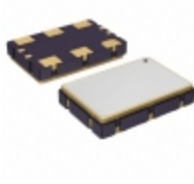
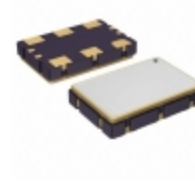
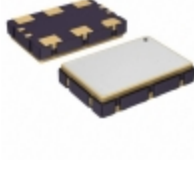







Спецификации на 8N4Q001EG-1065CDI

БРОЈ НА ДЕЛ	8N4Q001EG-1065CDI
ПРОИЗВОДИТЕЛ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИС	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Содржи несоодветни олово / RoHS
ПОДАТОЦИ	PDF 1.8N4Q001EG-1065CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-1065CDI.pdf
НАПОН - СНАБДУВАЊЕ	3.135 V ~ 3.465 V
ТИП	Clock Oscillator
УРЕД ЗА УРЕД ЗА СНАБДУВАЧ	10-CLCC (7x5)
СЕРИЈА	FemtoClock® NG
ПАКУВАЊЕ	Tray
ПАКЕТ / ДЕЛО	10-CLCC
ДРУГИ ИМИЊА	IDT8N4Q001EG-1065CDI IDT8N4Q001EG-1065CDI-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП НА МОНТИРАЊЕ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ НА ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Contains lead / RoHS non-compliant
ФРЕКВЕНЦИЈА	212.5MHz
ДЕТАЛЕН ОПИС	Clock Oscillator IC 212.5MHz 10-CLCC (7x5)
ТЕКОВНА - НАБАВКА	160mA
ГРОФОТ	-

Поврзани ознаки

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1065CDI	8N4Q001EG-1065CDI дистрибутер	Добавувач на 8N4Q001EG-1065CDI
8N4Q001EG-1065CDI Цена	Слики 8N4Q001EG-1065CDI	8N4Q001EG-1065CDI Слика
Табела со податоци за PDF 8N4Q001EG-1065CDI	Лист со податоци за преземање 8N4Q001EG-1065CDI	Табела со податоци за 8N4Q001EG-1065CDI
Акции на 8N4Q001EG-1065CDI	Купете 8N4Q001EG-1065CDI	Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1065CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1065CDI	Добавувач на IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутер
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1065CDI	IDT 8N4Q001EG-1065CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1065CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1065CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1065CDI	

Поврзани производи

 <p>8N4Q001EG-105LCDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1054CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1064CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1074CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1065CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1069CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1073CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1054CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-1069CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1064CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-105LCDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-1073CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>

