




IDT (Integrated Device

8N4Q001FG-0098CDI

Број на дел:	8N4Q001FG-0098CDI
Производител / марка:	IDT (Integrated Device Technology)
Опис на производот	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Табли:	PDF 1.8N4Q001FG-0098CDI.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0098CDI.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.

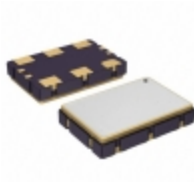
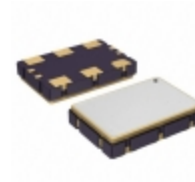
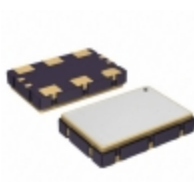
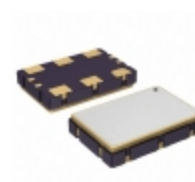
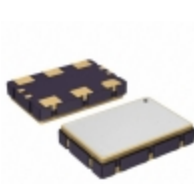
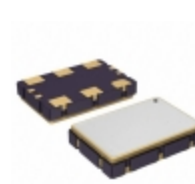
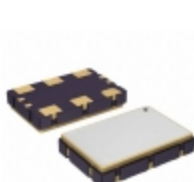





Спецификации на 8N4Q001FG-0098CDI

БРОЈ НА ДЕЛ	8N4Q001FG-0098CDI
ПРОИЗВОДИТЕЛ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИС	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Содржи несоодветни олово / RoHS
ПОДАТОЦИ	PDF 1.8N4Q001FG-0098CDI.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0098CDI.pdf
НАПОН - СНАБДУВАЊЕ	2.375 V ~ 2.625 V
ТИП	Clock Oscillator
УРЕД ЗА УРЕД ЗА СНАБДУВАЧ	10-CLCC (7x5)
СЕРИЈА	FemtoClock® NG
ПАКУВАЊЕ	Tray
ПАКЕТ / ДЕЛО	10-CLCC
ДРУГИ ИМИЊА	IDT8N4Q001FG-0098CDI IDT8N4Q001FG-0098CDI-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	130MHz, 100MHz, 80MHz, 25MHz
ДЕТАЛЕН ОПИС	Clock Oscillator IC 130MHz, 100MHz, 80MHz, 25MHz 10-CLCC (7x5)
ТЕКОВНА - НАБАВКА	155mA
ГРОФОТ	-

Поврзани ознаки

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0098CDI	8N4Q001FG-0098CDI дистрибутер	Добавувач на 8N4Q001FG-0098CDI
8N4Q001FG-0098CDI Цена	Слики 8N4Q001FG-0098CDI	8N4Q001FG-0098CDI Слика
Табела со податоци за PDF 8N4Q001FG-0098CDI	Лист со податоци за преземање 8N4Q001FG-0098CDI	Табела со податоци за 8N4Q001FG-0098CDI
Акции на 8N4Q001FG-0098CDI	Купете 8N4Q001FG-0098CDI	Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0098CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0098CDI	Добавувач на IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутер
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0098CDI	IDT 8N4Q001FG-0098CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0098CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0098CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0098CDI	

Поврзани производи

 <p>8N4Q001FG-0100CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0095CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0099CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0097CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0099CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0096CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0097CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0100CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0098CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0095CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0096CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0101CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>