



Малюнак можа быць прадстаўленнем.  
Глядзіце характарыстыкі, каб даведацца пра  
выраб.

## 8N3Q001LG-0092CDI8

Частка нумар: **8N3Q001LG-0092CDI8**  
 Апісанне Прадукта: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 RoHS Статус: Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным  
 лісткі: [1.8N3Q001LG-0092CDI8.pdf](#)  
[2.8N3Q001LG-0092CDI8.pdf](#)

Вытворца / Вытворца: IDT (Integrated Device Technology)  
 карабель З: Hong Kong  
 перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Адправіць запыт](#)

### Падрабязнасці пра выраб

Частка нумар	8N3Q001LG-0092CDI8	вытворца	IDT (Integrated Device Technology)
апісанне	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Бессвінцовы Статус / Статус RoHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
спецыфікацыя	1.8N3Q001LG-0092CDI8.pdf 2.8N3Q001LG-0092CDI8.pdf		
Напружанне харчавання - Харчаванне	2.375 V ~ 2.625 V	тып	Clock Oscillator
Пастаўшчык Камплект прылад	10-CLCC (7x5)	серыя	FemtoClock® NG
ўпакоўка	Tape & Reel (TR)	Упакоўка /	10-CLCC
іншыя назвы	IDT8N3Q001LG-0092CDI8 IDT8N3Q001LG-0092CDI8-ND	Працоўная тэмпература	-40°C ~ 85°C
тып ўстаноўкі	Surface Mount	Вільгаць Узровень адчувальнасці (MSL)	1 (Unlimited)
Бессвінцовы Статус / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	частата	148.5MHz, 148.351648MHz, 74.25MHz, 74.175824MHz
Падрабязнае апісанне	Clock Oscillator IC 148.5MHz, 148.351648MHz, 74.25MHz, 74.175824MHz 10-CLCC (7x5)	Бягучы - Пастаўка	136mA
падлічваць	-		

### Спадарожныя тавары

<p><b>8N3Q001LG-0090CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0090CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0092CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0092CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-0093CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0093CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0089CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0089CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-0090CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0090CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0091CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0091CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-0094CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0094CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0093CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0093CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-0091CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0091CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0095CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0095CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001LG-0095CDI</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0095CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001LG-0094CDI8</b>                  вытворцы: IDT (Integrated Device Technology)                  апісанне: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  спампаваць: <a href="#">8N3Q001LG-0094CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Звязаныя тэгі

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0092CDI8	Дыстрыб'ютар 8N3Q001LG-0092CDI8	Пастаўшчык 8N3Q001LG-0092CDI8
8N3Q001LG-0092CDI8 Кошт	8N3Q001LG-0092CDI8 Выявы	Выява 8N3Q001LG-0092CDI8
8N3Q001LG-0092CDI8 PDF Datasheet	8N3Q001LG-0092CDI8 Спампаваць таблицу	Табліца дадзеных 8N3Q001LG-0092CDI8
8N3Q001LG-0092CDI8 Запас	Купіце 8N3Q001LG-0092CDI8	Купіце IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0092CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0092CDI8	Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыбутар
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0092CDI8	IDT 8N3Q001LG-0092CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0092CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001LG-0092CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001LG-0092CDI8	