

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

### 8N4Q001LG-1088CDI8

ნაწილი ნომერი:	8N4Q001LG-1088CDI8
მწარმოებელი / ბრენდი:	IDT (Integrated Device Technology)
□როდუქტის აღწერა	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
მონაცემთა ბაზები:	<a href="#">1.8N4Q001LG-1088CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4Q001LG-1088CDI8.pdf</a>
RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
საფონდო მდგომარეობა	5687 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები 8N4Q001LG-1088CDI8

ნაწილი ნომერი	8N4Q001LG-1088CDI8
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	5687 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">1.8N4Q001LG-1088CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4Q001LG-1088CDI8.pdf</a>
ძაბვა - მიწოდება	2.375 V ~ 2.625 V
ტიპი	Clock Oscillator
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
□ხვა სახელები	IDT8N4Q001LG-1088CDI8 IDT8N4Q001LG-1088CDI8-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
სიხშირე	156.25MHz
დეტალური აღწერა	Clock Oscillator IC 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	155mA
გრადი	-

#### დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1088CDI8	8N4Q001LG-1088CDI8 დისტრიბუტორი	8N4Q001LG-1088CDI8 მომწოდებელი
8N4Q001LG-1088CDI8 ფასი	8N4Q001LG-1088CDI8 სურათები	8N4Q001LG-1088CDI8 გამოსახულება
8N4Q001LG-1088CDI8 PDF Datasheet	8N4Q001LG-1088CDI8 Download Datasheet	8N4Q001LG-1088CDI8 Datasheet
8N4Q001LG-1088CDI8 საფონდო	შეიძინეთ 8N4Q001LG-1088CDI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1088CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1088CDI8	IDT 8N4Q001LG-1088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1088CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-1088CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-1088CDI8	

#### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>8N4Q001LG-1078CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5811 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1099CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 3965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-1080CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4401 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1080CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4844 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-1088CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4331 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1095CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4808 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-1098CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4342 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1086CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4050 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-1098CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5629 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1086CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5652 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-1099CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5565 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-1095CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4258 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>