

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N4Q001EG-0062CDI8

Teilenummer:	8N4Q001EG-0062CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf</a>
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	6379 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von 8N4Q001EG-0062CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001EG-0062CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	6379 pcs
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-0062CDI8.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	Clock Oscillator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4Q001EG-0062CDI8 IDT8N4Q001EG-0062CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	8N4Q001EG-0062CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001EG-0062CDI8 Lieferant
8N4Q001EG-0062CDI8 Preis	8N4Q001EG-0062CDI8 Bilder	8N4Q001EG-0062CDI8-Bild
8N4Q001EG-0062CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001EG-0062CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001EG-0062CDI8 Datenblatt
8N4Q001EG-0062CDI8-Bestand	8N4Q001EG-0062CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001EG-0062CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8	IDT 8N4Q001EG-0062CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0062CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0062CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0062CDI8	

### Verwandte Produkte

<p><b>8N4Q001EG-0063CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 4913 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0065CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 4652 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0060CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5930 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0064CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 6347 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0065CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 6187 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0064CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 4541 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0060CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5140 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0059CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5477 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0061CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5353 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0062CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5160 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0063CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5897 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001EG-0061CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Auf Lager: 5299 pcs  <a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>