



## 8N3Q001EG-0015CDI8

Teilenummer:	8N3Q001EG-0015CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	<a href="#">1.8N3Q001EG-0015CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001EG-0015CDI8.pdf</a>
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5781 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von 8N3Q001EG-0015CDI8

TEILENUMMER	8N3Q001EG-0015CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5781 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.8N3Q001EG-0015CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001EG-0015CDI8.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	IDT8N3Q001EG-0015CDI8 IDT8N3Q001EG-0015CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	156.25MHz, 187.5MHz, 200MHz, 250MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 156.25MHz, 187.5MHz, 200MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	140mA
GRAF	-

### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0015CDI8	8N3Q001EG-0015CDI8-Vertriebspartner	8N3Q001EG-0015CDI8 Lieferant
8N3Q001EG-0015CDI8 Preis	8N3Q001EG-0015CDI8 Bilder	8N3Q001EG-0015CDI8-Bild
8N3Q001EG-0015CDI8 PDF-Datenblatt	8N3Q001EG-0015CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3Q001EG-0015CDI8 Datenblatt
8N3Q001EG-0015CDI8-Bestand	8N3Q001EG-0015CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3Q001EG-0015CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0015CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0015CDI8	IDT 8N3Q001EG-0015CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0015CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0015CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0015CDI8	

### Verwandte Produkte

<p><b>8N3Q001EG-0016CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5435 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0016CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 4613 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001EG-0017CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 4708 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0012CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5610 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001EG-0017CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5818 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0018CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5429 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001EG-0014CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5068 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0018CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5007 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001EG-0013CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5461 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0014CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 4987 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3Q001EG-0015CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5358 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3Q001EG-0013CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5195 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>