




## 8N4Q001EG-0061CDI8

Teilenummer:	8N4Q001EG-0061CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-0061CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-0061CDI8.pdf</a>
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5299 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

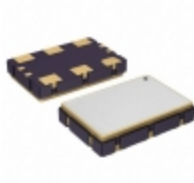
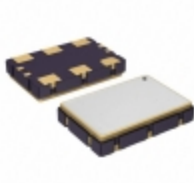
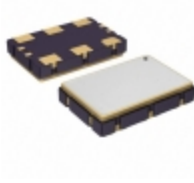
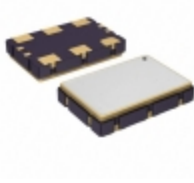
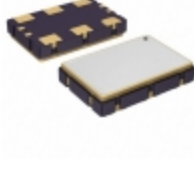
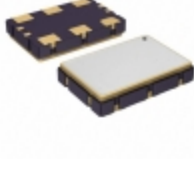






### Spezifikationen von 8N4Q001EG-0061CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001EG-0061CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5299 pcs
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-0061CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-0061CDI8.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-0061CDI8 IDT8N4Q001EG-0061CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	693.483MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 693.483MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0061CDI8	8N4Q001EG-0061CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001EG-0061CDI8 Lieferant
8N4Q001EG-0061CDI8 Preis	8N4Q001EG-0061CDI8 Bilder	8N4Q001EG-0061CDI8-Bild
8N4Q001EG-0061CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001EG-0061CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001EG-0061CDI8 Datenblatt
8N4Q001EG-0061CDI8-Bestand	8N4Q001EG-0061CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001EG-0061CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0061CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0061CDI8	IDT 8N4Q001EG-0061CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0061CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0061CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0061CDI8	

### Verwandte Produkte

 <p><b>8N4Q001EG-0063CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5897 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0063CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 4913 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0064CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 6347 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0059CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5477 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0060CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5140 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0059CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5531 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0064CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 4541 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0058CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5590 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0061CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5353 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0062CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5160 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0060CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 5930 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0062CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  Auf Lager: 6379 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>