

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3Q001EG-0011CDI8

Teilenummer:	8N3Q001EG-0011CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N3Q001EG-0011CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001EG-0011CDI8.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	6309 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3Q001EG-0011CDI8

TEILENUMMER	8N3Q001EG-0011CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	6309 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3Q001EG-0011CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001EG-0011CDI8.pdf
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-0011CDI8 IDT8N3Q001EG-0011CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	622.08MHz, 644.5313MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 644.5313MHz, 669.3266MHz, 693.483MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	140mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0011CDI8	8N3Q001EG-0011CDI8-Vertriebspartner	8N3Q001EG-0011CDI8 Lieferant
8N3Q001EG-0011CDI8 Preis	8N3Q001EG-0011CDI8 Bilder	8N3Q001EG-0011CDI8-Bild
8N3Q001EG-0011CDI8 PDF-Datenblatt	8N3Q001EG-0011CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3Q001EG-0011CDI8 Datenblatt
8N3Q001EG-0011CDI8-Bestand	8N3Q001EG-0011CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3Q001EG-0011CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0011CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0011CDI8	IDT 8N3Q001EG-0011CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0011CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0011CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0011CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N3Q001EG-0012CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5610 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0012CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5576 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0014CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5068 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0013CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5461 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0013CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5195 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0008CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5860 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0010CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5830 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0009CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5761 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0014CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4987 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0010CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4990 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0009CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5669 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0011CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4887 pcs RFQ</p>