

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4Q001EG-0133CDI8

Teilenummer:	8N4Q001EG-0133CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4Q001EG-0133CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0133CDI8.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5978 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4Q001EG-0133CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001EG-0133CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5978 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4Q001EG-0133CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0133CDI8.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	IDT8N4Q001EG-0133CDI8 IDT8N4Q001EG-0133CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	480MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 480MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0133CDI8	8N4Q001EG-0133CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001EG-0133CDI8 Lieferant
8N4Q001EG-0133CDI8 Preis	8N4Q001EG-0133CDI8 Bilder	8N4Q001EG-0133CDI8-Bild
8N4Q001EG-0133CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001EG-0133CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001EG-0133CDI8 Datenblatt
8N4Q001EG-0133CDI8-Bestand	8N4Q001EG-0133CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001EG-0133CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0133CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0133CDI8	IDT 8N4Q001EG-0133CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0133CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0133CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0133CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N4Q001EG-0132CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5898 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0132CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4802 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0131CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5557 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0135CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6028 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0134CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4984 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0131CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5172 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0135CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5531 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0133CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4515 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0136CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5981 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0130CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6141 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0136CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5238 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0134CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5468 pcs RFQ</p>