

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4Q001EG-0059CDI8

Teilenummer:	8N4Q001EG-0059CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4Q001EG-0059CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0059CDI8.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5477 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4Q001EG-0059CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001EG-0059CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5477 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4Q001EG-0059CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0059CDI8.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-0059CDI8 IDT8N4Q001EG-0059CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	644.5313MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 644.5313MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0059CDI8	8N4Q001EG-0059CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001EG-0059CDI8 Lieferant
8N4Q001EG-0059CDI8 Preis	8N4Q001EG-0059CDI8 Bilder	8N4Q001EG-0059CDI8-Bild
8N4Q001EG-0059CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001EG-0059CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001EG-0059CDI8 Datenblatt
8N4Q001EG-0059CDI8-Bestand	8N4Q001EG-0059CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001EG-0059CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0059CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0059CDI8	IDT 8N4Q001EG-0059CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0059CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0059CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0059CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N4Q001EG-0058CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5590 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0061CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5353 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0056CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6036 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0059CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5531 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0060CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5930 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0062CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6379 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0057CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4887 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0058CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5830 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0060CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5140 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0062CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5160 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0061CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5299 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0057CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5386 pcs RFQ</p>