

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3Q001KG-0016CDI8

Teilenummer:	8N3Q001KG-0016CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N3Q001KG-0016CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001KG-0016CDI8.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	5889 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3Q001KG-0016CDI8

TEILENUMMER	8N3Q001KG-0016CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5889 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3Q001KG-0016CDI8.pdf PDF 2.8N3Q001KG-0016CDI8.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	IDT8N3Q001KG-0016CDI8 IDT8N3Q001KG-0016CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	100MHz, 125MHz, 155.52MHz, 156.25MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 100MHz, 125MHz, 155.52MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	140mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0016CDI8	8N3Q001KG-0016CDI8-Vertriebspartner	8N3Q001KG-0016CDI8 Lieferant
8N3Q001KG-0016CDI8 Preis	8N3Q001KG-0016CDI8 Bilder	8N3Q001KG-0016CDI8-Bild
8N3Q001KG-0016CDI8 PDF-Datenblatt	8N3Q001KG-0016CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3Q001KG-0016CDI8 Datenblatt
8N3Q001KG-0016CDI8-Bestand	8N3Q001KG-0016CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3Q001KG-0016CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0016CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0016CDI8	IDT 8N3Q001KG-0016CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0016CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001KG-0016CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001KG-0016CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N3Q001KG-0015CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4924 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0015CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5516 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0014CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4833 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0018CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4049 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0019CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4795 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0014CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4666 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0013CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4554 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0018CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4548 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0017CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4117 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0017CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5488 pcs RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0016CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4066 pcs RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0019CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4248 pcs RFQ</p>