




8N4Q001FG-0116CDI8

Teilenummer:	8N4Q001FG-0116CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4Q001FG-0116CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0116CDI8.pdf
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	6105 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

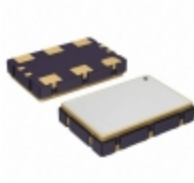
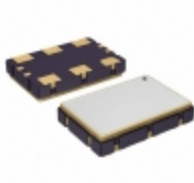
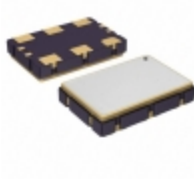
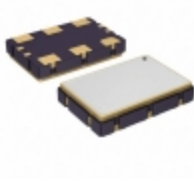
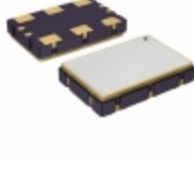
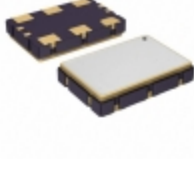


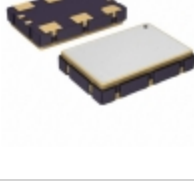

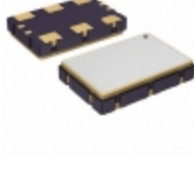
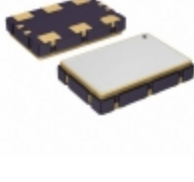
Spezifikationen von 8N4Q001FG-0116CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001FG-0116CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	6105 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4Q001FG-0116CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0116CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	Clock Oscillator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4Q001FG-0116CDI8 IDT8N4Q001FG-0116CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	155mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0116CDI8	8N4Q001FG-0116CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001FG-0116CDI8 Lieferant
8N4Q001FG-0116CDI8 Preis	8N4Q001FG-0116CDI8 Bilder	8N4Q001FG-0116CDI8-Bild
8N4Q001FG-0116CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001FG-0116CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001FG-0116CDI8 Datenblatt
8N4Q001FG-0116CDI8-Bestand	8N4Q001FG-0116CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001FG-0116CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0116CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0116CDI8	IDT 8N4Q001FG-0116CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0116CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0116CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0116CDI8	

Verwandte Produkte

 <p>8N4Q001FG-0117CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5298 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0115CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5768 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0119CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4504 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0114CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5778 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0115CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6067 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0113CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6273 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0114CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6457 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0116CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5495 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0117CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5452 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0118CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4960 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0119CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6038 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0118CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5254 pcs RFQ</p>