




IDT (Integrated Device Technology)

8N4Q001EG-0167CDI

Teilenummer:	8N4Q001EG-0167CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4Q001EG-0167CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0167CDI.pdf
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5414 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Technology)



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

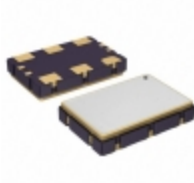
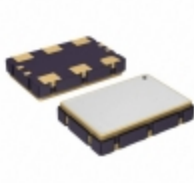
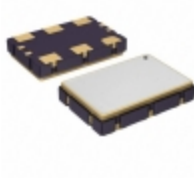
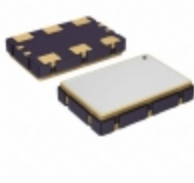
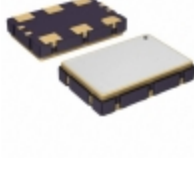
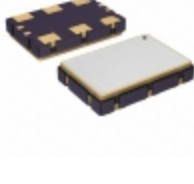




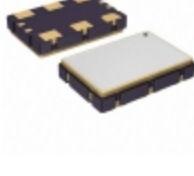
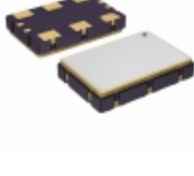
Spezifikationen von 8N4Q001EG-0167CDI

TEILENUMMER	8N4Q001EG-0167CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5414 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4Q001EG-0167CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0167CDI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	Clock Oscillator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4Q001EG-0167CDI IDT8N4Q001EG-0167CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	98MHz, 99MHz, 102MHz, 100MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 98MHz, 99MHz, 102MHz, 100MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	160mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0167CDI	8N4Q001EG-0167CDI-Vertriebspartner	8N4Q001EG-0167CDI Lieferant
8N4Q001EG-0167CDI Preis	8N4Q001EG-0167CDI Bilder	8N4Q001EG-0167CDI-Bild
8N4Q001EG-0167CDI PDF-Datenblatt	8N4Q001EG-0167CDI Datenblatt herunterladen	8N4Q001EG-0167CDI Datenblatt
8N4Q001EG-0167CDI-Bestand	8N4Q001EG-0167CDI kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001EG-0167CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0167CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0167CDI	IDT 8N4Q001EG-0167CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0167CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0167CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0167CDI	

Verwandte Produkte

 <p>8N4Q001EG-0170CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4706 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0165CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5134 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0164CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5194 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0165CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6465 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0168CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5885 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0168CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5595 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0169CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5139 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0166CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6439 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0164CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 6318 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0166CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4649 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0169CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5709 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0167CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5027 pcs RFQ</p>