



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

8N3Q001EG-0095CDI8

Teilenummer: **8N3Q001EG-0095CDI8**
 Produktbeschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [1.8N3Q001EG-0095CDI8.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-0095CDI8.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	8N3Q001EG-0095CDI8	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	1.8N3Q001EG-0095CDI8.pdf, 2.8N3Q001EG-0095CDI8.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	IDT8N3Q001EG-0095CDI8 IDT8N3Q001EG-0095CDI8-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz	100MHz, 125MHz, 133MHz, 156.25MHz	detaillierte Beschreibung	Clock Oscillator IC 100MHz, 125MHz, 133MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
Strom - Versorgung	140mA	Graf	-

Verwandte Produkte

 8N3Q001EG-0094CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0094CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0092CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0092CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0096CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0096CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0098CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0098CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0097CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0097CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0093CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0093CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0094CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0094CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0098CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0098CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0093CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0093CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0097CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0097CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0096CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0096CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0095CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N3Q001EG-0095CDI.pdf	RFQ

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0095CDI8
- 8N3Q001EG-0095CDI8 Preis
- 8N3Q001EG-0095CDI8 PDF-Datenblatt
- 8N3Q001EG-0095CDI8 Aktie
- 8N3Q001EG-0095CDI8-Verteiler
- 8N3Q001EG-0095CDI8 Bilder
- 8N3Q001EG-0095CDI8 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 8N3Q001EG-0095CDI8
- 8N3Q001EG-0095CDI8 Lieferant
- 8N3Q001EG-0095CDI8-Bild
- 8N3Q001EG-0095CDI8-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0095CDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0095CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0095CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0095CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0095CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0095CDI8