



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

8N4Q001EG-0001CDI

Teilenummer: **8N4Q001EG-0001CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [1.8N4Q001EG-0001CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-0001CDI.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	8N4Q001EG-0001CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	1.8N4Q001EG-0001CDI.pdf 2.8N4Q001EG-0001CDI.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-0001CDI IDT8N4Q001EG-0001CDI-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	125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz	detaillierte Beschreibung	Clock Oscillator IC 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
Strom - Versorgung	160mA	Graf	-

Verwandte Produkte

 8N4Q001BG-0001CD8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001BG-0001CD8.pdf	RFQ	 8N4Q001AG-1015CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001AG-1015CDI.pdf	RFQ
 8N4DV85LC-0185CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N4DV85LC-0185CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0001CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0001CDI8.pdf	RFQ
 8N4DV85LC-0185CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N4DV85LC-0185CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0003CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0003CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001AG-1015CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001AG-1015CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0004CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0004CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001BG-0001CD Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001BG-0001CD.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0002CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0002CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001EG-0002CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0002CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0003CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Herunterladen: 8N4Q001EG-0003CDI.pdf	RFQ

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDI Preis
- 8N4Q001EG-0001CDI PDF-Datenblatt
- 8N4Q001EG-0001CDI Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDI-Verteiler
- 8N4Q001EG-0001CDI Bilder
- 8N4Q001EG-0001CDI Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 8N4Q001EG-0001CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDI Lieferant
- 8N4Q001EG-0001CDI-Bild
- 8N4Q001EG-0001CDI-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI