



Bild kann Representatioun sinn.
Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

8N4Q001LG-0029CDI

Part Number: **8N4Q001LG-0029CDI**
 Produkt beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHS Status: Enthält Bleif / RoHS net konform
 Datebanken: [1.8N4Q001LG-0029CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-0029CDI.pdf](#)

Fabrikant / Brand: IDT (Integrated Device Technology)
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

GITT UFRO OF >

Produktdetailer

Part Number	8N4Q001LG-0029CDI	Hiersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Bleif Free Status / RoHS Status	Enthält Bleif / RoHS net konform
Datenlabel	1.8N4Q001LG-0029CDI.pdf2.8N4Q001LG-0029CDI.pdf		
Voltage - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Typ	Clock Oscillator
Supplier Device Package	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpakung	Tray	Package / Case	10-CLCC
Aner Names	IDT8N4Q001LG-0029CDI IDT8N4Q001LG-0029CDI-ND	Operatioun Temperatur	-40°C ~ 85°C
Mounting Type	Surface Mount	Feuchtigkeit Sensibilitéitniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleif Free Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Heefegkeet	155.52MHz
Detailbeschreibung	Clock Oscillator IC 155.52MHz 10-CLCC (7x5)	Aktuell - Versioun	155mA
Grof	-		

Zesammenhang Produkter

 8N4Q001LG-0031CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0031CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0030CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0030CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N4Q001LG-0029CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0029CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0027CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0027CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N4Q001LG-0032CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0032CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0028CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0028CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N4Q001LG-0030CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0030CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0027CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0027CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N4Q001LG-0026CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0026CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0028CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0028CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N4Q001LG-0031CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0031CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N4Q001LG-0026CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0026CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Zesammenhang Tags

- | | | |
|---|--|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0029CDI | 8N4Q001LG-0029CDI Distributeur | 8N4Q001LG-0029CDI Fournisseur |
| 8N4Q001LG-0029CDI Präis | 8N4Q001LG-0029CDI Biller | 8N4Q001LG-0029CDI Bild |
| 8N4Q001LG-0029CDI PDF Dateblad | 8N4Q001LG-0029CDI Luet Dateblad erof | 8N4Q001LG-0029CDI Dateblad |
| 8N4Q001LG-0029CDI Aktien | 8N4Q001LG-0029CDI kafen | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0029CDI kafen |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0029CDI | IDT (Integrated Device Technology) Fournisseur | IDT (Integrated Device Technology) Distributeur |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0029CDI | IDT 8N4Q001LG-0029CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0029CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0029CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0029CDI | |