



Bild kann Representatioun sinn.
Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

8N4QV01FG-0117CDI

Part Number: **8N4QV01FG-0117CDI**
 Produkt beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS Status: Enthält Bleif / RoHS net konform
 Datebanken: [1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01FG-0117CDI.pdf](#)

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

GITT UFRO OF >

Produktdetailer

Part Number	8N4QV01FG-0117CDI	Hiersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Bleif Free Status / RoHS Status	Enthält Bleif / RoHS net konform
Datenlabel	1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf2.8N4QV01FG-0117CDI.pdf		
Voltage - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Typ	VCXO
Supplier Device Package	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpakung	Tray	Package / Case	10-CLCC
Aner Names	IDT8N4QV01FG-0117CDI IDT8N4QV01FG-0117CDI-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	156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz
Detailbeschreibung	VCXO IC 156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)	Aktuell - Versioun	155mA
Grof	-		

Zesammenhang Produkter

<p>8N4QV01FG-0116CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0116CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0118CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0116CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0116CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0119CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0115CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0115CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0114CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0114CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0117CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0117CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0119CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0120CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0120CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0118CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0114CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0114CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0115CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Download: 8N4QV01FG-0115CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Zesammenhang Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
- 8N4QV01FG-0117CDI Präis
- 8N4QV01FG-0117CDI PDF Dateblad
- 8N4QV01FG-0117CDI Aktien
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0117CDI
- 8N4QV01FG-0117CDI Distributeur
- 8N4QV01FG-0117CDI Biller
- 8N4QV01FG-0117CDI Luet Dateblad erof
- 8N4QV01FG-0117CDI kafen
- IDT (Integrated Device Technology) Fournisseur
- IDT 8N4QV01FG-0117CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0117CDI
- 8N4QV01FG-0117CDI Fournisseur
- 8N4QV01FG-0117CDI Bild
- 8N4QV01FG-0117CDI Dateblad
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI kafen
- IDT (Integrated Device Technology) Distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI