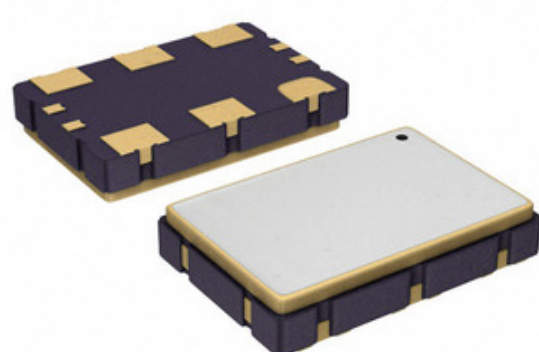





IDT (Integrated Device Technology)

## Technology)



## 8N4Q001EG-1053CDI

モデル:	8N4Q001EG-1053CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
データベース:	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-1053CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-1053CDI.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	5777 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













## 8N4Q001EG-1053CDIの仕様

モデル	8N4Q001EG-1053CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
フリーステータス/ ROHS状態	鉛/ RoHS非対応
在庫あり	5777 pcs
データシート	<a href="#">PDF 1.8N4Q001EG-1053CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4Q001EG-1053CDI.pdf</a>
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.465 V
タイプ	Clock Oscillator
サブライヤデバイスパッケージ	10-CLCC (7x5)
シリーズ	FemtoClock® NG
パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	10-CLCC
他の名前	IDT8N4Q001EG-1053CDI IDT8N4Q001EG-1053CDI-ND
運転温度	-40°C ~ 85°C
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
周波数	160MHz
詳細な説明	Clock Oscillator IC 160MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

## 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1053CDI	8N4Q001EG-1053CDIディストリビュータ	8N4Q001EG-1053CDIサプライヤー
8N4Q001EG-1053CDIの価格	8N4Q001EG-1053CDIの写真	8N4Q001EG-1053CDIイメージ
8N4Q001EG-1053CDI PDFデータシート	8N4Q001EG-1053CDIデータシートをダウンロード	8N4Q001EG-1053CDIデータシート
8N4Q001EG-1053CDI在庫	8N4Q001EG-1053CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology)サプライヤー	IDT (Integrated Device Technology)ディストリビュータ
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1053CDI	IDT 8N4Q001EG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1053CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1053CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1053CDI	

## 関連商品

 <p><b>8N4Q001EG-1053CDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5618 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-105LCDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 4916 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-1046CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5299 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-1064CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5754 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-1054CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 4339 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-1054CDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5086 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-1049CDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5169 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-1049CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5110 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-1052CDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 6322 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-1052CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 4854 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-1046CDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 5128 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-105LCDI18</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC            在庫: 6192 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

