




IDT (Integrated Device Technology)

## Technology)



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。

## 8N4QV01EG-0027CDI

モデル:	8N4QV01EG-0027CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
データベース:	<a href="#">PDF 1.8N4QV01EG-0027CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4QV01EG-0027CDI.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4003 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](#)













## 8N4QV01EG-0027CDIの仕様

モデル	8N4QV01EG-0027CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
フリーステータス/ ROHS状態	鉛/ RoHS非対応
在庫あり	4003 pcs
データシート	<a href="#">PDF 1.8N4QV01EG-0027CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4QV01EG-0027CDI.pdf</a>
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.465 V
タイプ	VCXO
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	IDT8N4QV01EG-0027CDI IDT8N4QV01EG-0027CDI-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	400MHz
詳細な説明	VCXO IC 400MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

## 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0027CDI	8N4QV01EG-0027CDIディストリビュータ	8N4QV01EG-0027CDIサプライヤー
8N4QV01EG-0027CDIの価格	8N4QV01EG-0027CDIの写真	8N4QV01EG-0027CDIイメージ
8N4QV01EG-0027CDI PDFデータシート	8N4QV01EG-0027CDIデータシートをダウンロード	8N4QV01EG-0027CDIデータシート
8N4QV01EG-0027CDI在庫	8N4QV01EG-0027CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0027CDI	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) 8N4QV01EG-0027CDI	IDT 8N4QV01EG-0027CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0027CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0027CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0027CDI	

## 関連商品

 <p><b>8N4QV01EG-0027CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 5295 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0025CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4518 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0029CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4703 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0024CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4378 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0029CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4955 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0030CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4691 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0025CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4006 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0028CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 5546 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0028CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 5081 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0024CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 3965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0026CDI8</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4416 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01EG-0026CDI</b>            メーカー: IDT (Integrated Device Technology)            説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC            在庫: 4886 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>