




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。

## 8N4QV01BG-0001CD

モデル:	8N4QV01BG-0001CD
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 1.8N4QV01BG-0001CD.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4QV01BG-0001CD.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	5035 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](#)


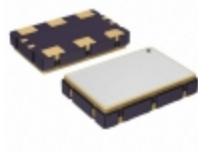


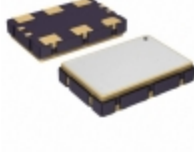

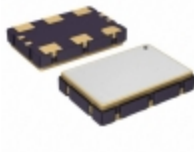
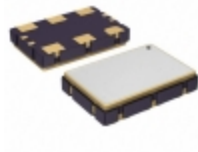
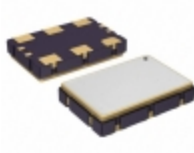
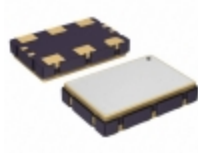
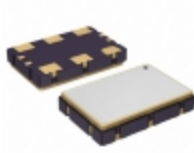

## 8N4QV01BG-0001CDの仕様

モデル	8N4QV01BG-0001CD
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	5035 pcs
データシート	<a href="#">PDF 1.8N4QV01BG-0001CD.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4QV01BG-0001CD.pdf</a>
電源電圧 -	2.375 V ~ 2.625 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	IDT8N4QV01BG-0001CD IDT8N4QV01BG-0001CD-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	125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz
詳細な説明	VCXO IC 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	155mA
カウント	-

## 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01BG-0001CD	8N4QV01BG-0001CDディストリビュータ	8N4QV01BG-0001CDサプライヤー
8N4QV01BG-0001CDの価格	8N4QV01BG-0001CDの写真	8N4QV01BG-0001CDイメージ
8N4QV01BG-0001CD PDFデータシート	8N4QV01BG-0001CDデータシートをダウンロード	8N4QV01BG-0001CDデータシート
8N4QV01BG-0001CD在庫	8N4QV01BG-0001CDを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01BG-0001CD	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) 8N4QV01BG-0001CD	IDT 8N4QV01BG-0001CD	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01BG-0001CD
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01BG-0001CD	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01BG-0001CD	

## 関連商品

 <p><b>8N4Q001LG-2182CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 6-CLCC          在庫: 5239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01BG-0024CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 4722 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001LG-2183CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 6-CLCC          在庫: 5345 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001LG-2183CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 6-CLCC          在庫: 4896 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01BG-0062CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 4881 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001LG-2182CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 6-CLCC          在庫: 5289 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q003KG-1117CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC          在庫: 4202 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01BG-0024CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 4671 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01EG-0001CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 3824 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q003KG-1117CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC          在庫: 6355 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4QV01BG-0062CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 4418 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4QV01BG-0001CD8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC          在庫: 5514 pcs</p> <p><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

