




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-0029CDI

モデル:	8N4QV01EG-0029CDI
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:	PDF 1.8N4QV01EG-0029CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0029CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4955 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-0029CDIの仕様

モデル	8N4QV01EG-0029CDI
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	4955 pcs
データシート	PDF 1.8N4QV01EG-0029CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0029CDI.pdf
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-0029CDI IDT8N4QV01EG-0029CDI-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	155.52MHz
詳細な説明	VCXO IC 155.52MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0029CDI	8N4QV01EG-0029CDIディストリビュータ	8N4QV01EG-0029CDIサプライヤー
8N4QV01EG-0029CDIの価格	8N4QV01EG-0029CDIの写真	8N4QV01EG-0029CDIイメージ
8N4QV01EG-0029CDI PDFデータシート	8N4QV01EG-0029CDIデータシートをダウンロード	8N4QV01EG-0029CDIデータシート
8N4QV01EG-0029CDI在庫	8N4QV01EG-0029CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0029CDI	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-0029CDI	IDT 8N4QV01EG-0029CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0029CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0029CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0029CDI	

関連商品

 <p>8N4QV01EG-0028CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5546 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0028CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5081 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0027CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4003 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0026CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4886 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0031CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5355 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0030CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5350 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0031CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4669 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0030CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4691 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0026CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4416 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0029CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4703 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0027CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5295 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0032CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4978 pcs RFQ</p>