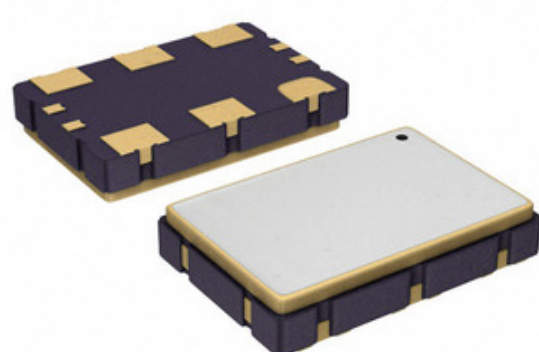





IDT (Integrated Device Technology)

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-0073CDI

モデル:	8N4QV01EG-0073CDI
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-0073CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0073CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4517 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-0073CDIの仕様

モデル	8N4QV01EG-0073CDI
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	4517 pcs
データシート	PDF 1.8N4QV01EG-0073CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0073CDI.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-0073CDI IDT8N4QV01EG-0073CDI-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	312.5MHz, 156.25MHz, 125MHz, 100MHz
詳細な説明	VCXO IC 312.5MHz, 156.25MHz, 125MHz, 100MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0073CDI	8N4QV01EG-0073CDIディストリビュータ	8N4QV01EG-0073CDIサプライヤー
8N4QV01EG-0073CDIの価格	8N4QV01EG-0073CDIの写真	8N4QV01EG-0073CDIイメージ
8N4QV01EG-0073CDI PDFデータシート	8N4QV01EG-0073CDIデータシートをダウンロード	8N4QV01EG-0073CDIデータシート
8N4QV01EG-0073CDI在庫	8N4QV01EG-0073CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0073CDI	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-0073CDI	IDT 8N4QV01EG-0073CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0073CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0073CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0073CDI	

関連商品

 <p>8N4QV01EG-0075CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4204 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0070CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4768 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0076CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4813 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0071CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5620 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0072CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5413 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0070CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4979 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0072CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4244 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0074CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4512 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0073CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4260 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0074CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4862 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0075CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3893 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01EG-0071CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4491 pcs RFQ</p>