





8N4QV01EG-0071CDI8

モデル:	8N4QV01EG-0071CDI8
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  1.8N4QV01EG-0071CDI8.pdf  2.8N4QV01EG-0071CDI8.pdf
データベース:	 鉛/ RoHS非対応
RoHのステータス	5620 pcs stock
在庫状況	香港
配達場所	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
輸送モード	

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。













8N4QV01EG-0071CDI8の仕様

モデル	8N4QV01EG-0071CDI8
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	5620 pcs
データシート	 1.8N4QV01EG-0071CDI8.pdf  2.8N4QV01EG-0071CDI8.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	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	10-CLCC
他の名前	IDT8N4QV01EG-0071CDI8 IDT8N4QV01EG-0071CDI8-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	622.08MHz, 672.1627MHz, 644.5313MHz, 696.6149MHz
詳細な説明	VCXO IC 622.08MHz, 672.1627MHz, 644.5313MHz, 696.6149MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI8	8N4QV01EG-0071CDI8ディストリビュータ	8N4QV01EG-0071CDI8サプライヤー
8N4QV01EG-0071CDI8の価格	8N4QV01EG-0071CDI8の写真	8N4QV01EG-0071CDI8イメージ
8N4QV01EG-0071CDI8 PDFデータシート	8N4QV01EG-0071CDI8データシートをダウンロード	8N4QV01EG-0071CDI8データシート
8N4QV01EG-0071CDI8在庫	8N4QV01EG-0071CDI8を購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI8	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-0071CDI8	IDT 8N4QV01EG-0071CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0071CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0071CDI8	

関連商品

 <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-0069CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4258 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01EG-0069CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3901 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-0071CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4491 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-0073CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4517 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-0068CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5037 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-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-0074CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4862 pcs RFQ</p>