



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

8N3QV01EG-0077CDI8

モデル: **8N3QV01EG-0077CDI8**
 製品説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHのステータス: リード/ RoHS非対応
 データベース: [1.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf](#)
[2.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf](#)

メーカー/ブランド: IDT (Integrated Device Technology)
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	8N3QV01EG-0077CDI8	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	リード/ RoHS非対応
データシート	1.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf, 2.8N3QV01EG-0077CDI8.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	IDT8N3QV01EG-0077CDI8 IDT8N3QV01EG-0077CDI8-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, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz
詳細な説明	VCXO IC 125MHz, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	電流 - 供給	150mA
カウント	-		

関連製品

 8N3QV01EG-0080CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0080CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0075CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0075CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0079CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0079CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0076CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0076CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0078CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0078CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0077CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0077CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0078CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0078CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0076CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0076CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0075CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0075CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0074CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0074CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0080CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0080CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0079CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N3QV01EG-0079CDI.pdf	RFQ

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8
- 8N3QV01EG-0077CDI8価格
- 8N3QV01EG-0077CDI8PDFデータシート
- 8N3QV01EG-0077CDI8ストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0077CDI8
- 8N3QV01EG-0077CDI8ディストリビューター
- 8N3QV01EG-0077CDI8写真
- 8N3QV01EG-0077CDI8ダウンロードデータシート
- 8N3QV01EG-0077CDI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 8N3QV01EG-0077CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0077CDI8
- 8N3QV01EG-0077CDI8 サプライヤー
- 8N3QV01EG-0077CDI8画像
- 8N3QV01EG-0077CDI8データシート
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8