



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。

8N4QV01LG-0034CDI

モデル: **8N4QV01LG-0034CDI**
 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: [1.8N4QV01LG-0034CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-0034CDI.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	8N4QV01LG-0034CDI	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	1.8N4QV01LG-0034CDI.pdf2.8N4QV01LG-0034CDI.pdf		
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	IDT8N4QV01LG-0034CDI IDT8N4QV01LG-0034CDI-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, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz
詳細な説明	VCXO IC 155.52MHz, 167.3316MHz, 669.3266MHz, 172.5607MHz 10-CLCC (7x5)	電流 - 供給	155mA
カウント	-		

関連製品

 8N4QV01LG-0035CDI 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: 8N4QV01LG-0035CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0032CDI8 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: 8N4QV01LG-0032CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0032CDI 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: 8N4QV01LG-0032CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0034CDI8 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: 8N4QV01LG-0034CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0035CDI8 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: 8N4QV01LG-0035CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0033CDI8 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: 8N4QV01LG-0033CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0033CDI 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: 8N4QV01LG-0033CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0036CDI8 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: 8N4QV01LG-0036CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0031CDI 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: 8N4QV01LG-0031CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0037CDI 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: 8N4QV01LG-0037CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0036CDI 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: 8N4QV01LG-0036CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0031CDI8 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: 8N4QV01LG-0031CDI8.pdf	RFQ

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDI価格
- 8N4QV01LG-0034CDIPDFデータシート
- 8N4QV01LG-0034CDIストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDIディストリビューター
- 8N4QV01LG-0034CDI写真
- 8N4QV01LG-0034CDIダウンロードデータシート
- 8N4QV01LG-0034CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 8N4QV01LG-0034CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0034CDI
- 8N4QV01LG-0034CDI サプライヤー
- 8N4QV01LG-0034CDI画像
- 8N4QV01LG-0034CDIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0034CDI