



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。

8N4QV01KG-0072CDI

モデル: **8N4QV01KG-0072CDI**
 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: [1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01KG-0072CDI.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	8N4QV01KG-0072CDI	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	1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf2.8N4QV01KG-0072CDI.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	IDT8N4QV01KG-0072CDI IDT8N4QV01KG-0072CDI-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)
メーカーの標準リードタイム	12 Weeks	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, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz	詳細な説明	VCXO IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA	カウント	-

関連製品

 8N4QV01KG-0073CDI 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: 8N4QV01KG-0073CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0072CDI8 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: 8N4QV01KG-0072CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0069CDI8 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: 8N4QV01KG-0069CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-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: 8N4QV01KG-0075CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0071CDI8 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: 8N4QV01KG-0071CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0073CDI8 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: 8N4QV01KG-0073CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-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: 8N4QV01KG-0074CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0069CDI 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: 8N4QV01KG-0069CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0071CDI 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: 8N4QV01KG-0071CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0074CDI 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: 8N4QV01KG-0074CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0070CDI 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: 8N4QV01KG-0070CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0070CDI8 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: 8N4QV01KG-0070CDI8.pdf	RFQ

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDI価格
- 8N4QV01KG-0072CDIPDFデータシート
- 8N4QV01KG-0072CDIストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDIディストリビューター
- 8N4QV01KG-0072CDI写真
- 8N4QV01KG-0072CDIダウンロードデータシート
- 8N4QV01KG-0072CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 8N4QV01KG-0072CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0072CDI
- 8N4QV01KG-0072CDI サプライヤー
- 8N4QV01KG-0072CDI画像
- 8N4QV01KG-0072CDIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI