



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。

## 8N3QV01KG-0107CDI

モデル: **8N3QV01KG-0107CDI**  
 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: [1.8N3QV01KG-0107CDI.pdf](#)  
[2.8N3QV01KG-0107CDI.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	8N3QV01KG-0107CDI	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	1.8N3QV01KG-0107CDI.pdf2.8N3QV01KG-0107CDI.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	IDT8N3QV01KG-0107CDI IDT8N3QV01KG-0107CDI-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	187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz
詳細な説明	VCXO IC 187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz 10-CLCC (7x5)	電流 - 供給	150mA
カウント	-		

### 関連製品

 <b>8N3QV01KG-0104CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0104CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0105CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0105CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N3QV01KG-0108CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0108CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0109CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0109CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N3QV01KG-0110CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0110CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0109CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0109CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N3QV01KG-0106CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0106CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0108CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0108CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N3QV01KG-0106CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0106CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0107CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0107CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N3QV01KG-0105CDI</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0105CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N3QV01KG-0104CDI8</b> 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: <a href="#">8N3QV01KG-0104CDI8.pdf</a>	RFQ

### 関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0107CDI
- 8N3QV01KG-0107CDI価格
- 8N3QV01KG-0107CDIPDFデータシート
- 8N3QV01KG-0107CDIストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0107CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0107CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-0107CDI
- 8N3QV01KG-0107CDIディストリビューター
- 8N3QV01KG-0107CDI写真
- 8N3QV01KG-0107CDIダウンロードデータシート
- 8N3QV01KG-0107CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology)サブライヤー
- IDT 8N3QV01KG-0107CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-0107CDI
- 8N3QV01KG-0107CDIサブライヤー
- 8N3QV01KG-0107CDI画像
- 8N3QV01KG-0107CDIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology)8N3QV01KG-0107CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology)ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0107CDI