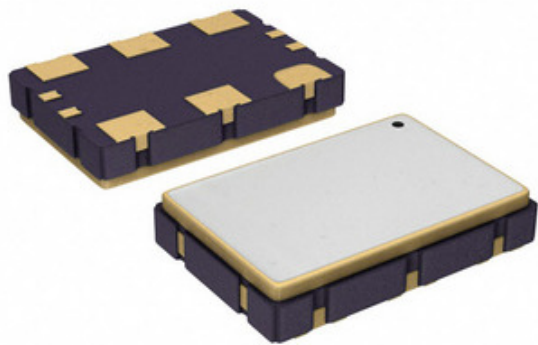





IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



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。

8N3QV01FG-0136CDI8

モデル:	8N3QV01FG-0136CDI8
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
データベース:	PDF 1.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	5511 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)













8N3QV01FG-0136CDI8の仕様

モデル	8N3QV01FG-0136CDI8
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	5511 pcs
データシート	PDF 1.8N3QV01FG-0136CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-0136CDI8.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	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	10-CLCC
他の名前	IDT8N3QV01FG-0136CDI8 IDT8N3QV01FG-0136CDI8-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	100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz
詳細な説明	VCXO IC 100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	145mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8	8N3QV01FG-0136CDI8ディストリビュータ	8N3QV01FG-0136CDI8サプライヤー
8N3QV01FG-0136CDI8の価格	8N3QV01FG-0136CDI8の写真	8N3QV01FG-0136CDI8イメージ
8N3QV01FG-0136CDI8 PDFデータシート	8N3QV01FG-0136CDI8データシートをダウンロード	8N3QV01FG-0136CDI8データシート
8N3QV01FG-0136CDI8在庫	8N3QV01FG-0136CDI8を購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8	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) 8N3QV01FG-0136CDI8	IDT 8N3QV01FG-0136CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0136CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0136CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0136CDI8	

関連商品

 <p>8N3QV01FG-0139CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5315 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0133CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4444 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01FG-0134CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4340 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0138CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4039 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01FG-0137CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4202 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0134CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3911 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01FG-0136CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3904 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0139CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4789 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01FG-0137CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4748 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0135CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4345 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01FG-0135CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4142 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01FG-0138CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4652 pcs RFQ</p>