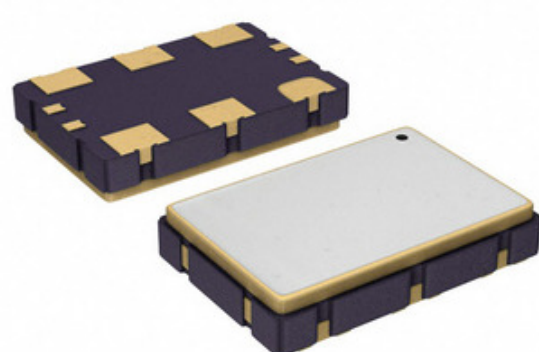





IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4QV01FG-0043CDI

モデル:	8N4QV01FG-0043CDI
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 1.8N4QV01FG-0043CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0043CDI.pdf
RoHのステータス	 リード / RoHS非対応
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](#)

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。

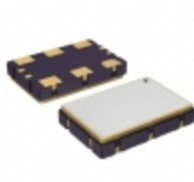
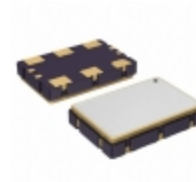
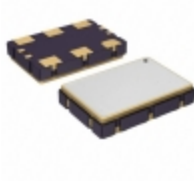
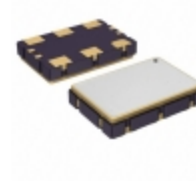
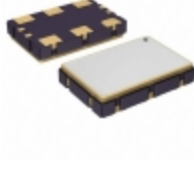







8N4QV01FG-0043CDIの仕様

モデル	8N4QV01FG-0043CDI
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	PDF 1.8N4QV01FG-0043CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0043CDI.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	IDT8N4QV01FG-0043CDI IDT8N4QV01FG-0043CDI-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	496MHz
詳細な説明	VCXO IC 496MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	155mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0043CDI	8N4QV01FG-0043CDIディストリビューター	8N4QV01FG-0043CDIサプライヤー
8N4QV01FG-0043CDI価格	8N4QV01FG-0043CDIの写真	8N4QV01FG-0043CDI画像
8N4QV01FG-0043CDI PDFデータシート	8N4QV01FG-0043CDIデータシートのダウンロード	8N4QV01FG-0043CDIデータシート
8N4QV01FG-0043CDI株式	8N4QV01FG-0043CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0043CDIを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0043CDI	IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー	IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0043CDI	IDT 8N4QV01FG-0043CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0043CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0043CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0043CDI	

関連商品

 <p>8N4QV01FG-0040CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0044CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0045CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0044CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0040CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0041CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0042CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0042CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0041CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0046CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0043CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0045CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>