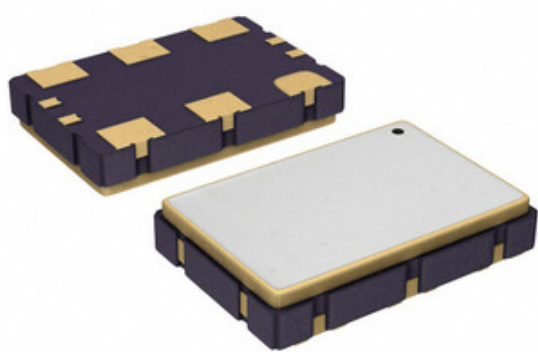




IDT (Integrated Device Technology)

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。

8N4QV01FG-0120CDI

モデル:	8N4QV01FG-0120CDI
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-0120CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0120CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4015 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](#)













8N4QV01FG-0120CDIの仕様

モデル	8N4QV01FG-0120CDI
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	4015 pcs
データシート	PDF 1.8N4QV01FG-0120CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0120CDI.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-0120CDI IDT8N4QV01FG-0120CDI-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	166.6667MHz
詳細な説明	VCXO IC 166.6667MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	155mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI	8N4QV01FG-0120CDIディストリビュータ	8N4QV01FG-0120CDIサプライヤー
8N4QV01FG-0120CDIの価格	8N4QV01FG-0120CDIの写真	8N4QV01FG-0120CDIイメージ
8N4QV01FG-0120CDI PDFデータシート	8N4QV01FG-0120CDIデータシートをダウンロード	8N4QV01FG-0120CDIデータシート
8N4QV01FG-0120CDI在庫	8N4QV01FG-0120CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI	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) 8N4QV01FG-0120CDI	IDT 8N4QV01FG-0120CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0120CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0120CDI	

関連商品

 <p>8N4QV01FG-0123CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4899 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0121CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4544 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0120CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5149 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0119CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4664 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0117CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4392 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0118CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5300 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0119CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5597 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0122CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4461 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0117CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3855 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0121CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4214 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0118CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4053 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0122CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3796 pcs RFQ</p>