




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。

8N4QV01KG-0074CDI8

モデル:	8N4QV01KG-0074CDI8
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC PDF 1.8N4QV01KG-0074CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01KG-0074CDI8.pdf
データベース:	
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4278 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](#)













8N4QV01KG-0074CDI8の仕様

モデル	8N4QV01KG-0074CDI8
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	4278 pcs
データシート	PDF 1.8N4QV01KG-0074CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01KG-0074CDI8.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	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	10-CLCC
他の名前	IDT8N4QV01KG-0074CDI8 IDT8N4QV01KG-0074CDI8-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, 106.25MHz, 100MHz, 106.25MHz
詳細な説明	VCXO IC 100MHz, 106.25MHz, 100MHz, 106.25MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0074CDI8	8N4QV01KG-0074CDI8ディストリビュータ	8N4QV01KG-0074CDI8サプライヤー
8N4QV01KG-0074CDI8の価格	8N4QV01KG-0074CDI8の写真	8N4QV01KG-0074CDI8イメージ
8N4QV01KG-0074CDI8 PDFデータシート	8N4QV01KG-0074CDI8データシートをダウンロード	8N4QV01KG-0074CDI8データシート
8N4QV01KG-0074CDI8在庫	8N4QV01KG-0074CDI8を購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0074CDI8	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) 8N4QV01KG-0074CDI8	IDT 8N4QV01KG-0074CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0074CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0074CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0074CDI8	

関連商品

 <p>8N4QV01KG-0073CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5200 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0077CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3933 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0073CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3950 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0076CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3668 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0071CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4881 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0076CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4027 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0074CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3996 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0075CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4829 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0077CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4807 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0075CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5222 pcs RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0072CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4348 pcs RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0072CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3683 pcs RFQ</p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

