




8N3QV01KG-1033CDI

モデル:	8N3QV01KG-1033CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC PDF 1.8N3QV01KG-1033CDI.pdf PDF 2.8N3QV01KG-1033CDI.pdf
データベース:	
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	4000 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

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。













8N3QV01KG-1033CDIの仕様

モデル	8N3QV01KG-1033CDI
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	4000 pcs
データシート	PDF 1.8N3QV01KG-1033CDI.pdf PDF 2.8N3QV01KG-1033CDI.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-1033CDI IDT8N3QV01KG-1033CDI-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, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz
詳細な説明	VCXO IC 100MHz, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	150mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1033CDI	8N3QV01KG-1033CDIディストリビュータ	8N3QV01KG-1033CDIサプライヤー
8N3QV01KG-1033CDIの価格	8N3QV01KG-1033CDIの写真	8N3QV01KG-1033CDIイメージ
8N3QV01KG-1033CDI PDFデータシート	8N3QV01KG-1033CDIデータシートをダウンロード	8N3QV01KG-1033CDIデータシート
8N3QV01KG-1033CDI在庫	8N3QV01KG-1033CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1033CDI	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) 8N3QV01KG-1033CDI	IDT 8N3QV01KG-1033CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1033CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-1033CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-1033CDI	

関連商品

 <p>8N3QV01KG-1030CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5196 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-1043CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4443 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-1031CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3579 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-1037CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4828 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-1031CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5041 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-1037CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4720 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-102LCDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4371 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-1033CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5341 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-1036CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4269 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-1030CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4782 pcs RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-1036CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4973 pcs RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-102LCDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4204 pcs RFQ</p>