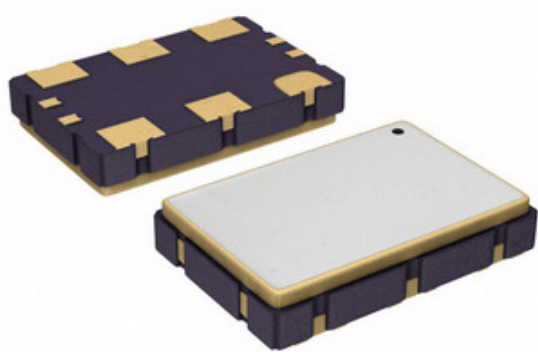





IDT (Integrated Device Technology)

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。

8N4Q001EG-0032CDI

モデル:	8N4Q001EG-0032CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
データベース:	PDF 1.8N4Q001EG-0032CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0032CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛/ RoHS非対応
在庫状況	5079 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](#)













8N4Q001EG-0032CDIの仕様

モデル	8N4Q001EG-0032CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
フリーステータス/ ROHS状態	鉛/ RoHS非対応
在庫あり	5079 pcs
データシート	PDF 1.8N4Q001EG-0032CDI.pdf PDF 2.8N4Q001EG-0032CDI.pdf
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.465 V
タイプ	Clock Oscillator
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	IDT8N4Q001EG-0032CDI IDT8N4Q001EG-0032CDI-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	76.8MHz, 19.2MHz, 19.2MHz, 76.8MHz
詳細な説明	Clock Oscillator IC 76.8MHz, 19.2MHz, 19.2MHz, 76.8MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA
カウント	-

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0032CDI	8N4Q001EG-0032CDIディストリビュータ	8N4Q001EG-0032CDIサプライヤー
8N4Q001EG-0032CDIの価格	8N4Q001EG-0032CDIの写真	8N4Q001EG-0032CDIイメージ
8N4Q001EG-0032CDI PDFデータシート	8N4Q001EG-0032CDIデータシートをダウンロード	8N4Q001EG-0032CDIデータシート
8N4Q001EG-0032CDI在庫	8N4Q001EG-0032CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0032CDI	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) 8N4Q001EG-0032CDI	IDT 8N4Q001EG-0032CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0032CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0032CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0032CDI	

関連商品

 <p>8N4Q001EG-0033CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4924 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0032CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 5701 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0030CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4523 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0029CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 6514 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0031CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4508 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0034CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 5342 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0030CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 5301 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0031CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 5319 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0033CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4473 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0029CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 5712 pcs RFQ</p>
 <p>8N4Q001EG-0035CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4681 pcs RFQ</p>	 <p>8N4Q001EG-0034CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 在庫: 4553 pcs RFQ</p>