



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

8N4Q001EG-0001CDI

モデル: **8N4Q001EG-0001CDI**
 製品説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHのステータス: リード/ RoHS非対応
 データベース: [1.8N4Q001EG-0001CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-0001CDI.pdf](#)

メーカー/ブランド: IDT (Integrated Device Technology)
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	8N4Q001EG-0001CDI	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	リード/ RoHS非対応
データシート	1.8N4Q001EG-0001CDI.pdf2.8N4Q001EG-0001CDI.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-0001CDI IDT8N4Q001EG-0001CDI-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)
メーカーの標準リードタイム	12 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
周波数	125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz	詳細な説明	Clock Oscillator IC 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
電流 - 供給	160mA	カウント	-

関連製品

 8N4Q001BG-0001CD8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001BG-0001CD8.pdf	RFQ	 8N4Q001AG-1015CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001AG-1015CDI.pdf	RFQ
 8N4DV85LC-0185CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4DV85LC-0185CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0001CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0001CDI8.pdf	RFQ
 8N4DV85LC-0185CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4DV85LC-0185CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0003CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0003CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001AG-1015CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001AG-1015CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0004CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0004CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001BG-0001CD メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001BG-0001CD.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0002CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0002CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001EG-0002CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0002CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001EG-0003CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ダウンロードセンター: 8N4Q001EG-0003CDI.pdf	RFQ

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDI価格
- 8N4Q001EG-0001CDIPDFデータシート
- 8N4Q001EG-0001CDIストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDIディストリビューター
- 8N4Q001EG-0001CDI写真
- 8N4Q001EG-0001CDIダウンロードデータシート
- 8N4Q001EG-0001CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 8N4Q001EG-0001CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0001CDI
- 8N4Q001EG-0001CDI サプライヤー
- 8N4Q001EG-0001CDI画像
- 8N4Q001EG-0001CDIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0001CDI