




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。

8N3QV01EG-0062CDI8

| | |
|------------|--|
| モデル: | 8N3QV01EG-0062CDI8 |
| 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 1.8N3QV01EG-0062CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0062CDI8.pdf |
| RoHのステータス |  鉛/ RoHS非対応 |
| 在庫状況 | 5093 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](#)













8N3QV01EG-0062CDI8の仕様

| | |
|----------------------|--|
| モデル | 8N3QV01EG-0062CDI8 |
| 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 | 5093 pcs |
| データシート | PDF 1.8N3QV01EG-0062CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0062CDI8.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 | IDT8N3QV01EG-0062CDI8 IDT8N3QV01EG-0062CDI8-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 | 150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz |
| 詳細な説明 | VCXO IC 150MHz, 125MHz, 155.52MHz, 311.04MHz 10-CLCC (7x5) |
| 電流 - 供給 | 150mA |
| カウント | - |

関連ラベル

| | | |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0062CDI8 | 8N3QV01EG-0062CDI8ディストリビュータ | 8N3QV01EG-0062CDI8サプライヤー |
| 8N3QV01EG-0062CDI8の価格 | 8N3QV01EG-0062CDI8の写真 | 8N3QV01EG-0062CDI8イメージ |
| 8N3QV01EG-0062CDI8 PDFデータシート | 8N3QV01EG-0062CDI8データシートをダウンロード | 8N3QV01EG-0062CDI8データシート |
| 8N3QV01EG-0062CDI8在庫 | 8N3QV01EG-0062CDI8を購入する | IDT (Integrated Device Technology)を購入する |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0062CDI8 | 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) 8N3QV01EG-0062CDI8 | IDT 8N3QV01EG-0062CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0062CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0062CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0062CDI8 | |

関連商品

| | |
|--|---|
|  <p>8N3QV01EG-0064CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4972 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0060CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4518 pcs RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01EG-0061CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4665 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0064CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4417 pcs RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01EG-0059CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5324 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0065CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 5308 pcs RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01EG-0063CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4572 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0060CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3879 pcs RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01EG-0065CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3907 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0061CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4302 pcs RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01EG-0063CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 4493 pcs RFQ</p> |  <p>8N3QV01EG-0062CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 在庫: 3953 pcs RFQ</p> |