



8N4SV76EC-0076CDI8

モデル: **8N4SV76EC-0076CDI8**
 製品説明: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.8N4SV76EC-0076CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV76EC-0076CDI8.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](#)

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。

製品詳細

| | | | |
|----------------------|---|------------------|------------------------------------|
| モデル | 8N4SV76EC-0076CDI8 | メーカー | IDT (Integrated Device Technology) |
| 説明 | IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC | フリーステータス/ RoHS状態 | 鉛フリー/ RoHS準拠 |
| データシート | 1.8N4SV76EC-0076CDI8.pdf2.8N4SV76EC-0076CDI8.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 | 6-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 | 6-CLCC |
| 他の名前 | IDT8N4SV76EC-0076CDI8 IDT8N4SV76EC-0076CDI8-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 | Lead free / RoHS Compliant | 周波数 | 200MHz |
| 詳細な説明 | VCXO IC 200MHz 6-CLCC (7x5) | 電流 - 供給 | 140mA |
| カウント | - | ベース部品番号 | IDT8N4SV76EC |

関連製品

| | |
|--|--|
| <p>8N4SV76EC-0074CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0074CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0076CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0076CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76EC-0079CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0079CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0077CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0077CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76EC-0079CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0079CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0078CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0078CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76EC-0074CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0074CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0073CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0073CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76EC-0078CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0078CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0075CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0075CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76EC-0075CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0075CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76EC-0077CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76EC-0077CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0076CDI8
- 8N4SV76EC-0076CDI8価格
- 8N4SV76EC-0076CDI8PDFデータシート
- 8N4SV76EC-0076CDI8ストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0076CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0076CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76EC-0076CDI8
- 8N4SV76EC-0076CDI8ディストリビューター
- 8N4SV76EC-0076CDI8写真
- 8N4SV76EC-0076CDI8ダウンロードデータシート
- 8N4SV76EC-0076CDI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology)サブライヤー
- IDT 8N4SV76EC-0076CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76EC-0076CDI8
- 8N4SV76EC-0076CDI8サブライヤー
- 8N4SV76EC-0076CDI8画像
- 8N4SV76EC-0076CDI8データシート
- IDT (Integrated Device Technology)8N4SV76EC-0076CDI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology)ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0076CDI8