



8N4SV76KC-0121CDI

モデル: **8N4SV76KC-0121CDI**
 製品説明: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.8N4SV76KC-0121CDI.pdf](#)
[2.8N4SV76KC-0121CDI.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 | 8N4SV76KC-0121CDI | メーカー | IDT (Integrated Device Technology) |
| 説明 | IC OSC VCXO 180MHZ 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 | 1.8N4SV76KC-0121CDI.pdf2.8N4SV76KC-0121CDI.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 | Tray | パッケージ/ケース | 6-CLCC |
| 他の名前 | IDT8N4SV76KC-0121CDI IDT8N4SV76KC-0121CDI-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 | 180MHz |
| 詳細な説明 | VCXO IC 180MHz 6-CLCC (7x5) | 電流 - 供給 | 140mA |
| カウント | - | ベース部品番号 | IDT8N4SV76KC |

関連製品

| | |
|---|---|
| <p>8N4SV76KC-0120CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0120CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0119CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0119CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76KC-0122CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0122CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76KC-0119CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0119CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0123CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0123CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76KC-0118CDI 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: 8N4SV76KC-0118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0120CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0120CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76KC-0118CDI8 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: 8N4SV76KC-0118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0124CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4SV76KC-0123CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0123CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4SV76KC-0121CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76KC-0121CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0121CDI
- 8N4SV76KC-0121CDI価格
- 8N4SV76KC-0121CDIPDFデータシート
- 8N4SV76KC-0121CDIストック
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0121CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0121CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76KC-0121CDI
- 8N4SV76KC-0121CDIディストリビューター
- 8N4SV76KC-0121CDI写真
- 8N4SV76KC-0121CDIダウンロードデータシート
- 8N4SV76KC-0121CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology)サプライヤー
- IDT 8N4SV76KC-0121CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76KC-0121CDI
- 8N4SV76KC-0121CDIサプライヤー
- 8N4SV76KC-0121CDI画像
- 8N4SV76KC-0121CDIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology)8N4SV76KC-0121CDIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology)ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0121CDI