



**IDT (Integrated Device Technology)**

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



**IDT**  
Integrated Device Technology

## 8N4SV76KC-0141CDI

モデル:	8N4SV76KC-0141CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC
データベース:	<a href="#">PDF 1.8N4SV76KC-0141CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4SV76KC-0141CDI.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛フリー / RoHS準拠
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

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。













### 8N4SV76KC-0141CDIの仕様

モデル	8N4SV76KC-0141CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 156.25MHZ 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	<a href="#">PDF 1.8N4SV76KC-0141CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4SV76KC-0141CDI.pdf</a>
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-0141CDI IDT8N4SV76KC-0141CDI-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	156.25MHz
詳細な説明	VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	140mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N4SV76KC

### 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0141CDI	8N4SV76KC-0141CDIディストリビューター	8N4SV76KC-0141CDIサプライヤー
8N4SV76KC-0141CDI価格	8N4SV76KC-0141CDIの写真	8N4SV76KC-0141CDI画像
8N4SV76KC-0141CDI PDFデータシート	8N4SV76KC-0141CDIデータシートのダウンロード	8N4SV76KC-0141CDIデータシート
8N4SV76KC-0141CDI株式	8N4SV76KC-0141CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0141CDIを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0141CDI	IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー	IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0141CDI	IDT 8N4SV76KC-0141CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0141CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76KC-0141CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76KC-0141CDI	

### 関連商品

 <p><b>8N4SV76KC-0142CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0143CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76KC-0139CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0140CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76KC-0139CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0138CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76KC-0138CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0144CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76KC-0143CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0142CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76KC-0141CDI8</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76KC-0140CDI</b>          メーカー: IDT (Integrated Device Technology)          説明: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC          在庫: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>