



**IDT**  
Integrated Device Technology


**IDT (Integrated Device)**

**Technology)**



**IDT**  
Integrated Device Technology

## 8N4SV76FC-0047CDI8

モデル:	8N4SV76FC-0047CDI8
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC <a href="#">PDF</a> 1.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf
データベース:	<a href="#">PDF</a> 1.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf
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。

### 8N4SV76FC-0047CDI8の仕様

モデル	8N4SV76FC-0047CDI8
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 24.576MHZ 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</a> 1.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N4SV76FC-0047CDI8.pdf
電源電圧 -	2.375 V ~ 2.625 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	IDT8N4SV76FC-0047CDI8 IDT8N4SV76FC-0047CDI8-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	24.576MHz
詳細な説明	VCXO IC 24.576MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	136mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N4SV76FC

### 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0047CDI8	8N4SV76FC-0047CDI8ディストリビューター	8N4SV76FC-0047CDI8サプライヤー
8N4SV76FC-0047CDI8価格	8N4SV76FC-0047CDI8の写真	8N4SV76FC-0047CDI8画像
8N4SV76FC-0047CDI8 PDFデータシート	8N4SV76FC-0047CDI8データシートのダウンロード	8N4SV76FC-0047CDI8データシート
8N4SV76FC-0047CDI8株式	8N4SV76FC-0047CDI8を購入する	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0047CDI8を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0047CDI8	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) 8N4SV76FC-0047CDI8	IDT 8N4SV76FC-0047CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0047CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76FC-0047CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76FC-0047CDI8	

### 関連商品

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0044CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0045CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0047CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0049CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0046CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0048CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0046CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0045CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0050CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0050CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0048CDI</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76FC-0049CDI8</b></p> <p style="margin: 0;">メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>