



8N4SV76BC-0050CDI

モデル: **8N4SV76BC-0050CDI**
 製品説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.8N4SV76BC-0050CDI.pdf](#)
[2.8N4SV76BC-0050CDI.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	8N4SV76BC-0050CDI	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 622.08MHZ 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	1.8N4SV76BC-0050CDI.pdf 2.8N4SV76BC-0050CDI.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	Tray	パッケージ/ケース	6-CLCC
他の名前	IDT8N4SV76BC-0050CDI IDT8N4SV76BC-0050CDI-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	622.08MHz
詳細な説明	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	電流 - 供給	136mA
カウント	-	ベース部品番号	IDT8N4SV76BC

関連製品

<p>8N4SV76BC-0052CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0052CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0048CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0048CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0053CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0053CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0051CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0051CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0048CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0052CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0052CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0050CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0050CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0047CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0047CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0049CDI8 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: 8N4SV76BC-0049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0049CDI 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: 8N4SV76BC-0049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0051CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0051CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0047CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC ダウンロードセンター: 8N4SV76BC-0047CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0050CDI	8N4SV76BC-0050CDIディストリビューター	8N4SV76BC-0050CDIサプライヤー
8N4SV76BC-0050CDI価格	8N4SV76BC-0050CDI写真	8N4SV76BC-0050CDI画像
8N4SV76BC-0050CDIPDFデータシート	8N4SV76BC-0050CDIダウンロードデータシート	8N4SV76BC-0050CDIデータシート
8N4SV76BC-0050CDIストック	8N4SV76BC-0050CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)8N4SV76BC-0050CDIを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0050CDI	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) 8N4SV76BC-0050CDI	IDT 8N4SV76BC-0050CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0050CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0050CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0050CDI	