


 <b>IDT (Integrated Device Technology)</b>
<b>Technology)</b>
 Integrated Device Technology

## 8N3SV75KC-0162CDI

モデル:	8N3SV75KC-0162CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC <a href="#">PDF</a> 1.8N3SV75KC-0162CDI.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV75KC-0162CDI.pdf
データベース:	
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。













### 8N3SV75KC-0162CDIの仕様

モデル	8N3SV75KC-0162CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 100MHZ 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> 1.8N3SV75KC-0162CDI.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV75KC-0162CDI.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	IDT8N3SV75KC-0162CDI IDT8N3SV75KC-0162CDI-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	100MHz
詳細な説明	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	130mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N3SV75KC

### 関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0162CDI	8N3SV75KC-0162CDIディストリビューター	8N3SV75KC-0162CDIサプライヤー
8N3SV75KC-0162CDI価格	8N3SV75KC-0162CDIの写真	8N3SV75KC-0162CDI画像
8N3SV75KC-0162CDI PDFデータシート	8N3SV75KC-0162CDIデータシートのダウンロード	8N3SV75KC-0162CDIデータシート
8N3SV75KC-0162CDI株式	8N3SV75KC-0162CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0162CDIを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0162CDI	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) 8N3SV75KC-0162CDI	IDT 8N3SV75KC-0162CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0162CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75KC-0162CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75KC-0162CDI	

### 関連商品

 <b>8N3SV75KC-0161CDI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>8N3SV75KC-0159CDI8</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>
 <b>8N3SV75KC-0160CDI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>8N3SV75KC-0164CDI</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>
 <b>8N3SV75KC-0163CDI</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>	 <b>8N3SV75KC-0165CDI</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>
 <b>8N3SV75KC-0160CDI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>8N3SV75KC-0163CDI8</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>
 <b>8N3SV75KC-0161CDI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>8N3SV75KC-0164CDI8</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>
 <b>8N3SV75KC-0162CDI8</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>	 <b>8N3SV75KC-0159CDI</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>