



IDT
Integrated Device Technology

IDT (Integrated Device)

Technology)



IDT
Integrated Device Technology

8N4SV75EC-0167CDI

モデル:	8N4SV75EC-0167CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC
データベース:	PDF 1.8N4SV75EC-0167CDI.pdf PDF 2.8N4SV75EC-0167CDI.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。

8N4SV75EC-0167CDIの仕様

モデル	8N4SV75EC-0167CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 98MHZ 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	PDF 1.8N4SV75EC-0167CDI.pdf PDF 2.8N4SV75EC-0167CDI.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	IDT8N4SV75EC-0167CDI IDT8N4SV75EC-0167CDI-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	98MHz
詳細な説明	VCXO IC 98MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	140mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N4SV75EC

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI	8N4SV75EC-0167CDIディストリビューター	8N4SV75EC-0167CDIサプライヤー
8N4SV75EC-0167CDI価格	8N4SV75EC-0167CDIの写真	8N4SV75EC-0167CDI画像
8N4SV75EC-0167CDI PDFデータシート	8N4SV75EC-0167CDIデータシートのダウンロード	8N4SV75EC-0167CDIデータシート
8N4SV75EC-0167CDI株式	8N4SV75EC-0167CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDIを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI	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) 8N4SV75EC-0167CDI	IDT 8N4SV75EC-0167CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0167CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0167CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0167CDI	

関連商品

<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0169CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0170CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0165CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0167CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0169CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0168CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0168CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0165CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0166CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0164CDI8</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0166CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #0056b3;">8N4SV75EC-0164CDI</div> <div style="text-align: center; font-size: small;"> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC 在庫: Out stock </div> <div style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</div>