



IDT (Integrated Device Technology)

Technology



Integrated Device Techn



8N4SV76LC-0097CDI

モデル:	8N4SV76LC-0097CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC  1.8N4SV76LC-0097CDI.pdf  2.8N4SV76LC-0097CDI.pdf
データベース:	
RoHのステータス	 鉛フリー / RoHS準拠
在庫状況	5083 pcs stock
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。













8N4SV76LC-0097CDIの仕様

モデル	8N4SV76LC-0097CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC
フリーステータス / ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
在庫あり	5083 pcs
データシート	 1.8N4SV76LC-0097CDI.pdf  2.8N4SV76LC-0097CDI.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	IDT8N4SV76LC-0097CDI IDT8N4SV76LC-0097CDI-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	38.88MHz
詳細な説明	VCXO IC 38.88MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	136mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N4SV76LC

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0097CDI	8N4SV76LC-0097CDIディストリビュータ	8N4SV76LC-0097CDIサプライヤー
8N4SV76LC-0097CDIの価格	8N4SV76LC-0097CDIの写真	8N4SV76LC-0097CDIイメージ
8N4SV76LC-0097CDI PDFデータシート	8N4SV76LC-0097CDIデータシートをダウンロード	8N4SV76LC-0097CDIデータシート
8N4SV76LC-0097CDI在庫	8N4SV76LC-0097CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0097CDI	IDT (Integrated Device Technology)サプライヤー	IDT (Integrated Device Technology)ディストリビュータ
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0097CDI	IDT 8N4SV76LC-0097CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0097CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0097CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0097CDI	

関連商品

 <p>8N4SV76LC-0100CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: 6034 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0094CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC 在庫: 5228 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N4SV76LC-0096CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: 6038 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0094CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC 在庫: 5571 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N4SV76LC-0095CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: 5561 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0098CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC 在庫: 5790 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N4SV76LC-0097CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC 在庫: 5535 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0099CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC 在庫: 6491 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N4SV76LC-0098CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC 在庫: 6929 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0095CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: 6341 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N4SV76LC-0096CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC 在庫: 5602 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N4SV76LC-0099CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC 在庫: 5644 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

