




IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4SV75BC-0011CDI

モデル:	8N4SV75BC-0011CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
データベース:	PDF 1.8N4SV75BC-0011CDI.pdf PDF 2.8N4SV75BC-0011CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー / RoHS準拠
在庫状況	6366 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。













8N4SV75BC-0011CDIの仕様

モデル	8N4SV75BC-0011CDI
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
在庫あり	6366 pcs
データシート	PDF 1.8N4SV75BC-0011CDI.pdf PDF 2.8N4SV75BC-0011CDI.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	IDT8N4SV75BC-0011CDI IDT8N4SV75BC-0011CDI-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	IDT8N4SV75BC

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0011CDI	8N4SV75BC-0011CDIディストリビュータ	8N4SV75BC-0011CDIサプライヤー
8N4SV75BC-0011CDIの価格	8N4SV75BC-0011CDIの写真	8N4SV75BC-0011CDIイメージ
8N4SV75BC-0011CDI PDFデータシート	8N4SV75BC-0011CDIデータシートをダウンロード	8N4SV75BC-0011CDIデータシート
8N4SV75BC-0011CDI在庫	8N4SV75BC-0011CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0011CDI	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) 8N4SV75BC-0011CDI	IDT 8N4SV75BC-0011CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0011CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75BC-0011CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75BC-0011CDI	

関連商品

 <p>8N4SV75BC-0009CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 在庫: 6106 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0011CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: 6239 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N4SV75BC-0010CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: 6298 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0008CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC 在庫: 5889 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N4SV75BC-0013CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: 7068 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0012CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC 在庫: 5914 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N4SV75BC-0012CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC 在庫: 6245 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0009CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 在庫: 6516 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N4SV75BC-0008CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC 在庫: 6923 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0014CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC 在庫: 5913 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N4SV75BC-0010CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: 6312 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N4SV75BC-0013CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 在庫: 5844 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>