



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N3DV85AC-0052CDI

モデル:	8N3DV85AC-0052CDI
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
データベース:	PDF 1.8N3DV85AC-0052CDI.pdf PDF 2.8N3DV85AC-0052CDI.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー / RoHS準拠
在庫状況	5718 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。













8N3DV85AC-0052CDIの仕様

モデル	8N3DV85AC-0052CDI
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
フリーステータス/ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	5718 pcs
データシート	PDF 1.8N3DV85AC-0052CDI.pdf PDF 2.8N3DV85AC-0052CDI.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	IDT8N3DV85AC-0052CDI IDT8N3DV85AC-0052CDI-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	425MHz, 212.5MHz
詳細な説明	VCXO IC 425MHz, 212.5MHz 6-CLCC (7x5)
電流 - 供給	130mA
カウント	-
ベース部品番号	IDT8N3DV85AC

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0052CDI	8N3DV85AC-0052CDIディストリビュータ	8N3DV85AC-0052CDIサプライヤー
8N3DV85AC-0052CDIの価格	8N3DV85AC-0052CDIの写真	8N3DV85AC-0052CDIイメージ
8N3DV85AC-0052CDI PDFデータシート	8N3DV85AC-0052CDIデータシートをダウンロード	8N3DV85AC-0052CDIデータシート
8N3DV85AC-0052CDI在庫	8N3DV85AC-0052CDIを購入する	IDT (Integrated Device Technology)を購入する
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0052CDI	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) 8N3DV85AC-0052CDI	IDT 8N3DV85AC-0052CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0052CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85AC-0052CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85AC-0052CDI	

関連商品

 <p>8N3DV85AC-0052CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 6743 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0053CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 6774 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N3DV85AC-0051CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5989 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0049CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 6657 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N3DV85AC-0050CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5014 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0053CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5181 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N3DV85AC-0049CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5881 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0055CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5153 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N3DV85AC-0051CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5637 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0050CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 6756 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>8N3DV85AC-0054CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 6489 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>8N3DV85AC-0054CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: 5545 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

