

| |
|---|
|  IDT (Integrated Device Technology) |
| Technology) |
|  |

8N3DV85BC-0097CDI

| | |
|------------|---|
| モデル: | 8N3DV85BC-0097CDI |
| 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 1.8N3DV85BC-0097CDI.pdf PDF 2.8N3DV85BC-0097CDI.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。













8N3DV85BC-0097CDIの仕様

| | |
|----------------------|--|
| モデル | 8N3DV85BC-0097CDI |
| 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 |
| データシート | PDF 1.8N3DV85BC-0097CDI.pdf PDF 2.8N3DV85BC-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 | IDT8N3DV85BC-0097CDI IDT8N3DV85BC-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, 38.88MHz |
| 詳細な説明 | VCXO IC 38.88MHz, 38.88MHz 6-CLCC (7x5) |
| 電流 - 供給 | 120mA |
| カウント | - |
| ベース部品番号 | IDT8N3DV85BC |

関連ラベル

| | | |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0097CDI | 8N3DV85BC-0097CDIディストリビューター | 8N3DV85BC-0097CDIサプライヤー |
| 8N3DV85BC-0097CDI価格 | 8N3DV85BC-0097CDIの写真 | 8N3DV85BC-0097CDI画像 |
| 8N3DV85BC-0097CDI PDFデータシート | 8N3DV85BC-0097CDIデータシートのダウンロード | 8N3DV85BC-0097CDIデータシート |
| 8N3DV85BC-0097CDI株式 | 8N3DV85BC-0097CDIを購入する | IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0097CDIを購入する |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0097CDI | 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) 8N3DV85BC-0097CDI | IDT 8N3DV85BC-0097CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0097CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85BC-0097CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85BC-0097CDI | |

関連商品

| | |
|---|--|
|  8N3DV85BC-0098CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0096CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |
|  8N3DV85BC-0099CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0096CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |
|  8N3DV85BC-0094CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0097CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |
|  8N3DV85BC-0099CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0095CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |
|  8N3DV85BC-0095CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0100CDI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |
|  8N3DV85BC-0098CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |  8N3DV85BC-0094CDI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 在庫: Out stock RFQ |