



### 8N4DV85LC-0173CDI

부품 번호: **8N4DV85LC-0173CDI**  
 제품 설명: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수  
 데이터 시트: [1.8N4DV85LC-0173CDI.pdf](#)  
[2.8N4DV85LC-0173CDI.pdf](#)

제조업체 / 브랜드: IDT (Integrated Device Technology)  
 에서 운송된다: Hong Kong  
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

문의 제출 >

이미지는 표현 될 수 없습니다.  
 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

#### 제품 세부 정보

|                    |   |                    |                                    |
|--------------------|---|--------------------|------------------------------------|
| 부품 번호              | 8N4DV85LC-0173CDI                               | 제조사                | IDT (Integrated Device Technology) |
| 기술                 | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                    | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                       |
| 데이터 시트             | 1.8N4DV85LC-0173CDI.pdf 2.8N4DV85LC-0173CDI.pdf |                    |                                    |
| 전압 - 공급            | 2.375 V ~ 2.625 V                               | 유형                 | VCXO                               |
| 제조업체 장치 패키지        | 6-CLCC (7x5)                                    | 연속                 | FemtoClock® NG                     |
| 포장                 | Tray  | 패키지 / 케이스          | 6-CLCC                             |
| 다른 이름들             | IDT8N4DV85LC-0173CDI<br>IDT8N4DV85LC-0173CDI-ND | 작동 온도              | -40°C ~ 85°C                       |
| 실장 형               | Surface Mount                                   | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)                      |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | Lead free / RoHS Compliant                      | 회수                 | 156.2523MHz, 156.25MHz             |
| 상세 설명              | VCXO IC 156.2523MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)     | 전류 - 공급            | 136mA                              |
| 카운트                | -   | 기본 부품 번호           | IDT8N4DV85LC                       |

#### 관련 상품

|  |  |
|--|--|
| <p><b>8N4DV85LC-0170CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0170CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   | <p><b>8N4DV85LC-0173CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0173CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> |
| <p><b>8N4DV85LC-0172CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0172CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   | <p><b>8N4DV85LC-0174CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0174CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> |
| <p><b>8N4DV85LC-0171CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0171CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   | <p><b>8N4DV85LC-0174CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0174CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   |
| <p><b>8N4DV85LC-0172CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0172CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> | <p><b>8N4DV85LC-0176CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0176CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   |
| <p><b>8N4DV85LC-0170CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0170CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> | <p><b>8N4DV85LC-0175CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0175CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> |
| <p><b>8N4DV85LC-0171CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0171CDI8.pdf</a></p> <p>RFQ</p> | <p><b>8N4DV85LC-0175CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N4DV85LC-0175CDI.pdf</a></p> <p>RFQ</p>   |

#### 관련 태그

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0173CDI
- 8N4DV85LC-0173CDI 가격
- 8N4DV85LC-0173CDI PDF 데이터 시트
- 8N4DV85LC-0173CDI 주석
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0173CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0173CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85LC-0173CDI
- 8N4DV85LC-0173CDI 유통 업체
- 8N4DV85LC-0173CDI 사진
- 8N4DV85LC-0173CDI 데이터 시트 다운로드
- 8N4DV85LC-0173CDI 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 공급 업체
- IDT 8N4DV85LC-0173CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85LC-0173CDI
- 8N4DV85LC-0173CDI 공급 업체
- 8N4DV85LC-0173CDI 이미지
- 8N4DV85LC-0173CDI 데이터 시트
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0173CDI 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 대리점
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85LC-0173CDI