



### 8N3SV75LC-0053CDI8

부품 번호: **8N3SV75LC-0053CDI8**  
 제품 설명: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC  
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수  
 데이터 시트: [1.8N3SV75LC-0053CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV75LC-0053CDI8.pdf](#)

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

[문의 제출 >](#)

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

#### 제품 세부 정보

|                    |  |                    |                                    |
|--------------------|--|--------------------|------------------------------------|
| 부품 번호              | 8N3SV75LC-0053CDI8                                 | 제조사                | IDT (Integrated Device Technology) |
| 기술                 | IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                          | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                       |
| 데이터 시트             | 1.8N3SV75LC-0053CDI8.pdf, 2.8N3SV75LC-0053CDI8.pdf |                    |                                    |
| 전압 - 공급            | 2.375 V ~ 2.625 V                                  | 유형                 | VCXO                               |
| 제조업체 장치 패키지        | 6-CLCC (7x5)                                       | 연속                 | FemtoClock® NG                     |
| 포장                 | Tape & Reel (TR)                                   | 패키지 / 케이스          | 6-CLCC                             |
| 다른 이름들             | IDT8N3SV75LC-0053CDI8<br>IDT8N3SV75LC-0053CDI8-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                 | 160MHz                             |
| 상세 설명              | VCXO IC 160MHz 6-CLCC (7x5)                        | 전류 - 공급            | 120mA                              |
| 카운트                | -  | 기본 부품 번호           | IDT8N3SV75LC                       |

#### 관련 상품

|  |  |
|--|--|
| <p><b>8N3SV75LC-0050CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0050CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3SV75LC-0054CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>8N3SV75LC-0052CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0052CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>8N3SV75LC-0053CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0053CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>8N3SV75LC-0051CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0051CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3SV75LC-0054CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>8N3SV75LC-0055CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0055CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3SV75LC-0056CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0056CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>8N3SV75LC-0056CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0056CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>8N3SV75LC-0051CDI8</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3SV75LC-0052CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0052CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>8N3SV75LC-0055CDI</b><br/>                 제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 기술: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC<br/>                 다운로드: <a href="#">8N3SV75LC-0055CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |

#### 관련 태그

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0053CDI8
- 8N3SV75LC-0053CDI8 가격
- 8N3SV75LC-0053CDI8 PDF 데이터 시트
- 8N3SV75LC-0053CDI8 주식
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0053CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0053CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75LC-0053CDI8
- 8N3SV75LC-0053CDI8 유통 업체
- 8N3SV75LC-0053CDI8 사진
- 8N3SV75LC-0053CDI8 데이터 시트 다운로드
- 8N3SV75LC-0053CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 공급 업체
- IDT 8N3SV75LC-0053CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75LC-0053CDI8
- 8N3SV75LC-0053CDI8 공급 업체
- 8N3SV75LC-0053CDI8 이미지
- 8N3SV75LC-0053CDI8 데이터 시트
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0053CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 대리점
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0053CDI8