



8N3SV75BC-0011CDI8

부품 번호: **8N3SV75BC-0011CDI8**
 제품 설명: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수
 데이터 시트: [1.8N3SV75BC-0011CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV75BC-0011CDI8.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	8N3SV75BC-0011CDI8	제조사	IDT (Integrated Device Technology)
기술	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	1.8N3SV75BC-0011CDI8.pdf 2.8N3SV75BC-0011CDI8.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	IDT8N3SV75BC-0011CDI8 IDT8N3SV75BC-0011CDI8-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	622.08MHz
상세 설명	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	전류 - 공급	120mA
카운트	-	기본 부품 번호	IDT8N3SV75BC

관련 상품

<p>8N3SV75BC-0011CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0013CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0013CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0012CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0012CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0012CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0012CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0008CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0008CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0013CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0013CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0014CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0014CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0009CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0009CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0014CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0014CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0010CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0010CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC 다운로드: 8N3SV75BC-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

관련 태그

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0011CDI8
- 8N3SV75BC-0011CDI8 가격
- 8N3SV75BC-0011CDI8 PDF 데이터 시트
- 8N3SV75BC-0011CDI8 주식
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0011CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0011CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75BC-0011CDI8
- 8N3SV75BC-0011CDI8 유통 업체
- 8N3SV75BC-0011CDI8 사진
- 8N3SV75BC-0011CDI8 데이터 시트 다운로드
- 8N3SV75BC-0011CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 공급 업체
- IDT 8N3SV75BC-0011CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75BC-0011CDI8
- 8N3SV75BC-0011CDI8 공급 업체
- 8N3SV75BC-0011CDI8 이미지
- 8N3SV75BC-0011CDI8 데이터 시트
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0011CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 대리점
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0011CDI8