



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

8N4QV01KG-0058CDI8

부품 번호: **8N4QV01KG-0058CDI8**
 제품 설명: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHs 상태: 납 함유 / RoHS 비 준수
 데이터 시트: [1.8N4QV01KG-0058CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01KG-0058CDI8.pdf](#)

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

[문의 제출 >](#)

제품 세부 정보

부품 번호	8N4QV01KG-0058CDI8	제조사	IDT (Integrated Device Technology)
기술	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수
데이터 시트	1.8N4QV01KG-0058CDI8.pdf, 2.8N4QV01KG-0058CDI8.pdf		
전압 - 공급	3.135 V ~ 3.465 V	유형	VCXO
제조업체 장치 패키지	10-CLCC (7x5)	연속	FemtoClock® NG
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	10-CLCC
다른 이름들	IDT8N4QV01KG-0058CDI8 IDT8N4QV01KG-0058CDI8-ND	작동 온도	-40°C ~ 85°C
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Contains lead / RoHS non-compliant	회수	669.3266MHz
상세 설명	VCXO IC 669.3266MHz 10-CLCC (7x5)	전류 - 공급	160mA
카운트	-		

관련 상품

 8N4QV01KG-0058CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0058CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0055CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0055CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0056CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0056CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0061CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0061CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0059CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0059CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0060CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0060CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0057CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0057CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0057CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0057CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0061CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0061CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0056CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0056CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01KG-0060CDI8 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0060CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01KG-0059CDI 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 기술: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 다운로드: 8N4QV01KG-0059CDI.pdf	RFQ

관련 태그

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0058CDI8
- 8N4QV01KG-0058CDI8 가격
- 8N4QV01KG-0058CDI8 PDF 데이터 시트
- 8N4QV01KG-0058CDI8 주식
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0058CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0058CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0058CDI8
- 8N4QV01KG-0058CDI8 유통 업체
- 8N4QV01KG-0058CDI8 사진
- 8N4QV01KG-0058CDI8 데이터 시트 다운로드
- 8N4QV01KG-0058CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 공급 업체
- IDT 8N4QV01KG-0058CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0058CDI8
- 8N4QV01KG-0058CDI8 공급 업체
- 8N4QV01KG-0058CDI8 이미지
- 8N4QV01KG-0058CDI8 데이터 시트
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0058CDI8 구매
- IDT (Integrated Device Technology) 대리점
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0058CDI8