



C1005C0G1H331K050BA

제조사 부품 번호: C1005C0G1H331K050BA
 제조업체 / 브랜드: TDK Corporation
 설명의 일부: CAP CER 330PF 50V C0G 0402
 데이터 시트: C1005C0G1H331K050BA(1).pdf
 C1005C0G1H331K050BA(2).pdf
 C1005C0G1H331K050BA(3).pdf
 C1005C0G1H331K050BA(4).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

C1005C0G1H331K050BA 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, C1005C0G1H331K050BA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 C1005C0G1H331K050BA TDK Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ C1005C0G1H331K050BA : Info@IC-Components.com

C1005C0G1H331K050BA의 사양

부품 번호	C1005C0G1H331K050BA	제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
연속	C	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0402 (1005 Metric)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	330pF ±10% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	Low ESL
정전 용량	330pF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	C0G, NP0	두께 (최대)	0.022" (0.55mm)
리드 (Lead)	-	고장율	-
다른 이름들	445-13767-1	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 330PF 50V C0G 0402	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

C1005C0G1H331K050BA으로 변환 된 키워드

TDK Corporation C1005C0G1H331K050BA	C1005C0G1H331K050BA 부분	C1005C0G1H331K050BA 가격	C1005C0G1H331K050BA 대리점
C1005C0G1H331K050BA 기술	C1005C0G1H331K050BA 주식	C1005C0G1H331K050BA 인벤토리	C1005C0G1H331K050BA 공급 업체
C1005C0G1H331K050BA 온라인 주문	C1005C0G1H331K050BA 문의	C1005C0G1H331K050BA 이미지	C1005C0G1H331K050BA 그림
C1005C0G1H331K050BA pdf	C1005C0G1H331K050BA 데이터 시트	C1005C0G1H331K050BA 데이터 시트	C1005C0G1H331K050BA pdf 데이터 시트
C1005C0G1H331K050BA 데이터 시트 다운로드	TDK Corporation 제조 업체	TDK Corporation C1005C0G1H331K050BA	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>C1005C0G1H330J/50 기술: CAP CER 33PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H3R9B 기술: CAP CER 3.9PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H331J/50 기술: CAP CER 330PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H2R2C 기술: CAP CER 2.2PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H391K050BA 기술: CAP CER 390PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H470J/50 기술: CAP CER 47PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H430J 기술: CAP CER 43PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H360J 기술: CAP CER 36PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H331G050BA 기술: CAP CER 330PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H470F050BA 기술: CAP CER 47PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H470G050BA 기술: CAP CER 47PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H391J050BA 기술: CAP CER 390PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H3R3C 기술: CAP CER 3.3PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H470J050BA 기술: CAP CER 47PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 14 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H331J050BA 기술: CAP CER 330PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H330G050BA 기술: CAP CER 33PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H330J050BA 기술: CAP CER 33PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H2R7B 기술: CAP CER 2.7PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H300J 기술: CAP CER 30PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H2R2B 기술: CAP CER 2.2PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H3R3B 기술: CAP CER 3.3PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H3R5C 기술: CAP CER 3.5PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H390J050BA 기술: CAP CER 39PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H331F050BA 기술: CAP CER 330PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H3R9C 기술: CAP CER 3.9PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H271K050BA 기술: CAP CER 270PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H2R5C 기술: CAP CER 2.5PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C1005C0G1H2R7C 기술: CAP CER 2.7PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H330F050BA 기술: CAP CER 33PF 50V C0G 0402 제조사: TDK-Lambda Americas, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C1005C0G1H390J/50 기술: CAP CER 39PF 50V C0G 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩