



C1005X8R2A222M050BE

제조사 부품 번호:	C1005X8R2A222M050BE
제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
설명서 일부:	CAP CER 2200PF 100V X8R 0402 C1005X8R2A222M050BE(1).pdf C1005X8R2A222M050BE(2).pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 재고 있음.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송한다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

C1005X8R2A222M050BE 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, C1005X8R2A222M050BE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 C1005X8R2A222M050BE TDK Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ C1005X8R2A222M050BE : Info@IC-Components.com

C1005X8R2A222M050BE의 사양

부품 번호	C1005X8R2A222M050BE	제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
연속	C	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0402 (1005 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 150°C
상세 설명	2200pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 Metric)	전압 - 정격	100V
등급	-	크기 / 치수	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	Soft Termination
정전 용량	2200pF	용인	±20%
응용 프로그램	Boardflex Sensitive	리드 간격	-
온도 계수	X8R	두께 (최대)	0.024" (0.60mm)
리드 (Lead)	-	고장율	-
다른 이름들	C1005X8R2A222MT0005	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 2200PF 100V X8R 0402	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

C1005X8R2A222M050BE으로 변환 된 키워드

TDK Corporation C1005X8R2A222M050BE	C1005X8R2A222M050BE 부분	C1005X8R2A222M050BE 가격	C1005X8R2A222M050BE 대리점
C1005X8R2A222M050BE 기술	C1005X8R2A222M050BE 주식	C1005X8R2A222M050BE 인벤토리	C1005X8R2A222M050BE 공급 업체
C1005X8R2A222M050BE 온라인 주문	C1005X8R2A222M050BE 문의	C1005X8R2A222M050BE 이미지	C1005X8R2A222M050BE 그림
C1005X8R2A222M050BE pdf	C1005X8R2A222M050BE 데이터 시트	C1005X8R2A222M050BE 데이터 시트	C1005X8R2A222M050BE pdf 데이터 시트
C1005X8R2A222M050BE 데이터 시트 다운로드	TDK Corporation 제조 업체	TDK Corporation C1005X8R2A222M050BE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 C1005X8R2A151K050BA 기술: CAP CER 150PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A152K050BA 기술: CAP CER 1500PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A151M050BE 기술: CAP CER 150PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A332M050BE 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A471K050BA 기술: CAP CER 470PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A332M050BB 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A331K050BE 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A331K050BA 기술: CAP CER 330PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A332K050BB 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A471M050BE 기술: CAP CER 470PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A152K050BE 기술: CAP CER 1500PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A152M050BE 기술: CAP CER 1500PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A151M050BA 기술: CAP CER 150PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A332K050BE 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A221K050BA 기술: CAP CER 220PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A151K050BE 기술: CAP CER 150PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A221M050BE 기술: CAP CER 220PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A222M050BA 기술: CAP CER 2200PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A221M050BA 기술: CAP CER 220PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A222K050BA 기술: CAP CER 2200PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A331M050BA 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A681K050BE 기술: CAP CER 680PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A681M050BA 기술: CAP CER 680PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A152M050BA 기술: CAP CER 1500PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A222K050BE 기술: CAP CER 2200PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A471M050BA 기술: CAP CER 470PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A331M050BE 기술: CAP CER 3300PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 C1005X8R2A471K050BE 기술: CAP CER 470PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A681K050BA 기술: CAP CER 680PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 C1005X8R2A221K050BE 기술: CAP CER 220PF 100V X8R 0402 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ



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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩