



GRM21AR72A224KAC5K

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:

GRM21AR72A224KAC5K
Murata Electronics
CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805
GRM21AR72A224KAC5K(1).pdf
GRM21AR72A224KAC5K(2).pdf
GRM21AR72A224KAC5K(3).pdf
무연 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

견적

GRM21AR72A224KAC5K 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM21AR72A224KAC5K 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충
GRM21AR72A224KAC5K Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM21AR72A224KAC5K : Info@IC-Components.com

GRM21AR72A224KAC5K의 사양

부품 번호	GRM21AR72A224KAC5K	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.22µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	100V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	0.22µF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.039" (1.00mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	490-8306-1
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

GRM21AR72A224KAC5K으로 변환 된 키워드

Murata Electronics GRM21AR72A224KAC5K	GRM21AR72A224KAC5K 부분	GRM21AR72A224KAC5K 가격	GRM21AR72A224KAC5K 대리점
GRM21AR72A224KAC5K 기술	GRM21AR72A224KAC5K 주식	GRM21AR72A224KAC5K 인벤토리	GRM21AR72A224KAC5K 공급 업체
GRM21AR72A224KAC5K 온라인 주문	GRM21AR72A224KAC5K 문의	GRM21AR72A224KAC5K 이미지	GRM21AR72A224KAC5K 그림
GRM21AR72A224KAC5K pdf	GRM21AR72A224KAC5K 데이터 시트	GRM21AR72A224KAC5K 데이터 시트	GRM21AR72A224KAC5K pdf 데이터 시트
GRM21AR72A224KAC5K 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics GRM21AR72A224KAC5K	MURATA GRM21AR72A224KAC5K
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM21AR72A224KAC5K		
GRM21AR72A224KAC5K			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>GRM21AR72D682KW01D 기술: CAP CER 6800PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E391JW31D 기술: CAP CER 390PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72A224KAC5L 기술: CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72D152KW01D 기술: CAP CER 1500PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E681JW31D 기술: CAP CER 680PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E271JW31D 기술: CAP CER 270PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72D222KW01D 기술: CAP CER 2200PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72A334KAC5L 기술: CAP CER 0.33UF 100V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E561JW31D 기술: CAP CER 560PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72E472KW01D 기술: CAP CER 4700PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E151JW31D 기술: CAP CER 150PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72E222KW01D 기술: CAP CER 2200PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21A7U2E821JW31D 기술: CAP CER 820PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72D332KW01D 기술: CAP CER 3300PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E222JW31D 기술: CAP CER 2200PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21A7U2E182JW31D 기술: CAP CER 1800PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E152JW31D 기술: CAP CER 1500PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21B5C1H183FA01L 기술: CAP CER 0.018UF 50V COG/NP0 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72E682KW01D 기술: CAP CER 6800PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E121JW31D 기술: CAP CER 120PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72D472KW01D 기술: CAP CER 4700PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72E332KW01D 기술: CAP CER 3300PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E221JW31D 기술: CAP CER 220PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 810 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72D102KW01D 기술: CAP CER 1000PF 200V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21A7U2E122JW31D 기술: CAP CER 1200PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21AR72E102KW01D 기술: CAP CER 1000PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E181JW31D 기술: CAP CER 180PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM21AR72E152KW01D 기술: CAP CER 1500PF 250V X7R 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E331JW31D 기술: CAP CER 330PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21A7U2E471JW31D 기술: CAP CER 470PF 250V U2J 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="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