



GRM31MR71H104KA01L

제조사 부품 번호: GRM31MR71H104KA01L
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics North America
 설명의 일부: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
 데이터 시트: GRM31MR71H104KA01L(1).pdf
 GRM31MR71H104KA01L(2).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](#)

GRM31MR71H104KA01L 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM31MR71H104KA01L 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GRM31MR71H104KA01L Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM31MR71H104KA01L : Info@IC-Components.com

GRM31MR71H104KA01L의 사양

부품 번호	GRM31MR71H104KA01L	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics North America
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	GRM31MR71H104KA01L	기술	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
확장 설명	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	50V	등급	-
크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	높이 - 장착 (최대)	-
중모	-	용인	0.1µF
ESR (등가 직렬 저항)	±10%	리플 전류 - 저주파	General Purpose
산 팅 크기 표면	-	편광	1206 (3216 Metric)
두께 (최대)	X7R	리드 (Lead)	0.049" (1.25mm)
고장율	-	다른 이름들	490-13415-2
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

GRM31MR71H104KA01L으로 변환 된 키워드

Murata Power Solutions GRM31MR71H104KA01L	GRM31MR71H104KA01L 부분	GRM31MR71H104KA01L 가격	GRM31MR71H104KA01L 대리점
GRM31MR71H104KA01L 기술	GRM31MR71H104KA01L 주식	GRM31MR71H104KA01L 인벤토리	GRM31MR71H104KA01L 공급 업체
GRM31MR71H104KA01L 온라인 주문	GRM31MR71H104KA01L 문의	GRM31MR71H104KA01L 이미지	GRM31MR71H104KA01L 그림
GRM31MR71H104KA01L pdf	GRM31MR71H104KA01L 데이터 시트	GRM31MR71H104KA01L 데이터 시트	GRM31MR71H104KA01L pdf 데이터 시트
GRM31MR71H104KA01L 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GRM31MR71H104KA01L	Murata Power Solutions Inc. GRM31MR71H104KA01L

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 GRM31MR71E225KA93L 기술: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H394KA01L 기술: CAP CER 0.39UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR72A154KA01L 기술: CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71E105KA01L 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H105KA88K 기술: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H474KA01L 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 GRM31MR71E224JA01L 기술: CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71C684KA01L 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E105KA01K 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71C225MA35L 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H105K 기술: GRM31MR71H105K MURATA 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31MR72A223KA01L 기술: CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 228 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 GRM31MR71E224KA01K 기술: CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E225KA93K 기술: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E224KA01L 기술: CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71H154KA01L 기술: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 350 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E105MA01L 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E155KA88L 기술: CAP CER 1.5UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71E824KA01L 기술: CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H105MA88L 기술: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR72A183KA01L 기술: CAP CER 0.018UF 100V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71H684KA88L 기술: CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E105KC01L 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71C824KA01L 기술: CAP CER 0.82UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71H184KA01L 기술: CAP CER 0.18UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR72A124KA01L 기술: CAP CER 0.12UF 100V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71E225MA93L 기술: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31MR71H224KA01L 기술: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H105KA88L 기술: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31MR71H474KA01K 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩