



GRM155R71H392JA01D

제조사 부품 번호: GRM155R71H392JA01D
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics North America
 설명의 일부: CAP CER 3900PF 50V X7R 0402
 데이터 시트: GRM155R71H392JA01D(1).pdf
 GRM155R71H392JA01D(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송한다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

GRM155R71H392JA01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM155R71H392JA01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증
 GRM155R71H392JA01D Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM155R71H392JA01D : Info@IC-Components.com

GRM155R71H392JA01D의 사양

부품 번호	GRM155R71H392JA01D	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	GRM155R71H392JA01D	기술	CAP CER 3900PF 50V X7R 0402
확장 설명	3900pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	50V	등급	-
크기 / 치수	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	높이 - 장착 (최대)	-
종모	-	용인	3900pF
ESR (등가 직렬 저항)	±5%	리플 전류 - 저주파	General Purpose
산 팅 크기 표면	-	편광	0402 (1005 Metric)
두께 (최대)	X7R	리드 (Lead)	0.022" (0.55mm)
고장율	-	다른 이름들	490-10781-2
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 3900PF 50V X7R 0402
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

GRM155R71H392JA01D으로 변환 된 키워드

Murata Power Solutions GRM155R71H392JA01D	GRM155R71H392JA01D 부분	GRM155R71H392JA01D 가격	GRM155R71H392JA01D 대리점
GRM155R71H392JA01D 기술	GRM155R71H392JA01D 주식	GRM155R71H392JA01D 인벤토리	GRM155R71H392JA01D 공급 업체
GRM155R71H392JA01D 온라인 주문	GRM155R71H392JA01D 문의	GRM155R71H392JA01D 이미지	GRM155R71H392JA01D 그림
GRM155R71H392JA01D pdf	GRM155R71H392JA01D 데이터 시트	GRM155R71H392JA01D 데이터 시트	GRM155R71H392JA01D pdf 데이터 시트
GRM155R71H392JA01D 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GRM155R71H392JA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM155R71H392JA01D

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 GRM155R71H272KA01D 기술: CAP CER 2700PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H472JA01D 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H333KE14J 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H392KA01D 기술: CAP CER 3900PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H332KA01D 기술: CAP CER 3300PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H393KE14D 기술: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H473ME14D 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H471JA01D 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H561KA01D 기술: CAP CER 560PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 77500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H331KA01J 기술: CAP CER 330PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H473KE14J 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H393KE14J 기술: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H332KA01J 기술: CAP CER 3300PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H332JA01D 기술: CAP CER 3300PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H472KA01J 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H472KA01D 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H333KE14D 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H471JA01J 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H471KA01D 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 67700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H272KA01J 기술: CAP CER 2700PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H273KE14D 기술: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H473KE14D 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H333ME14J 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H392KA01J 기술: CAP CER 3900PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H471KA01J 기술: CAP CER 470PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H333ME14D 기술: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H331KA01D 기술: CAP CER 330PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM155R71H391KA01D 기술: CAP CER 390PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H273KE14J 기술: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM155R71H391JA01D 기술: CAP CER 390PF 50V X7R 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩