



GRM1556S1H6R1DZ01D

제조사 부품 번호: GRM1556S1H6R1DZ01D
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics
 설명의 일부: CAP CER 6.1PF 50V S2H 0402
 데이터 시트: GRM1556S1H6R1DZ01D.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 예시 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

GRM1556S1H6R1DZ01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM1556S1H6R1DZ01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GRM1556S1H6R1DZ01D Murata Electronics 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM1556S1H6R1DZ01D : Info@IC-Components.com

GRM1556S1H6R1DZ01D의 사양

부품 번호	GRM1556S1H6R1DZ01D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0402 (1005 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	6.1pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor S2H 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	-
정전 용량	6.1pF	용인	±0.5pF
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	S2H	두께 (최대)	0.022" (0.55mm)
리드 (Lead)	-	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 6.1PF 50V S2H 0402	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

GRM1556S1H6R1DZ01D으로 변환 된 키워드

Murata Electronics GRM1556S1H6R1DZ01D	GRM1556S1H6R1DZ01D 부분	GRM1556S1H6R1DZ01D 가격	GRM1556S1H6R1DZ01D 대리점
GRM1556S1H6R1DZ01D 기술	GRM1556S1H6R1DZ01D 주식	GRM1556S1H6R1DZ01D 인벤토리	GRM1556S1H6R1DZ01D 공급 업체
GRM1556S1H6R1DZ01D 온라인 주문	GRM1556S1H6R1DZ01D 문의	GRM1556S1H6R1DZ01D 이미지	GRM1556S1H6R1DZ01D 그림
GRM1556S1H6R1DZ01D pdf	GRM1556S1H6R1DZ01D 데이터 시트	GRM1556S1H6R1DZ01D 데이터 시트	GRM1556S1H6R1DZ01D pdf 데이터 시트
GRM1556S1H6R1DZ01D 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics GRM1556S1H6R1DZ01D	MURATA GRM1556S1H6R1DZ01D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1556S1H6R1DZ01D		
GRM1556S1H6R1DZ01D			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 GRM1556S1H6R3CZ01D 기술: CAP CER 6.3PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R0DZ01D 기술: CAP CER 6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R6CZ01D 기술: CAP CER 6.6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H6R8DZ01D 기술: CAP CER 6.8PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R1CZ01D 기술: CAP CER 6.1PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R6CZ01D 기술: CAP CER 5.6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H6R5CZ01D 기술: CAP CER 6.3PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R9CZ01D 기술: CAP CER 6.9PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R4CZ01D 기술: CAP CER 6.4PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H5R4CZ01D 기술: CAP CER 5.4PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R8CZ01D 기술: CAP CER 5.8PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R5DZ01D 기술: CAP CER 6.5PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H6R3DZ01D 기술: CAP CER 6.3PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R0CZ01D 기술: CAP CER 6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R6DZ01D 기술: CAP CER 6.6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H5R9DZ01D 기술: CAP CER 5.9PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R9CZ01D 기술: CAP CER 5.9PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R2DZ01D 기술: CAP CER 6.2PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H6R7CZ01D 기술: CAP CER 6.7PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R2CZ01D 기술: CAP CER 6.2PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R4DZ01D 기술: CAP CER 5.4PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H5R6DZ01D 기술: CAP CER 5.6PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R7DZ01D 기술: CAP CER 5.7PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R8DZ01D 기술: CAP CER 5.8PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H6R4DZ01D 기술: CAP CER 6.4PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R8CZ01D 기술: CAP CER 6.8PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R5CZ01D 기술: CAP CER 5.5PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM1556S1H5R7CZ01D 기술: CAP CER 5.7PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H6R7DZ01D 기술: CAP CER 6.7PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM1556S1H5R5DZ01D 기술: CAP CER 5.5PF 50V S2H 0402 제조사: Murata Electronics 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩