



**GRM1555C1H6R7DA01D**

제조사 부품 번호:  
제조업체 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:

GRM1555C1H6R7DA01D  
Murata Electronics  
CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402  
GRM1555C1H6R7DA01D(1).pdf  
GRM1555C1H6R7DA01D(2).pdf  
GRM1555C1H6R7DA01D(3).pdf  
무연 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
Hong Kong  
선적 방법:  
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

GRM1555C1H6R7DA01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM1555C1H6R7DA01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증  
GRM1555C1H6R7DA01D Murata Electronics 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ GRM1555C1H6R7DA01D : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

GRM1555C1H6R7DA01D의 사양

부품 번호	GRM1555C1H6R7DA01D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0402 (1005 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
상장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	6.7pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 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	6.7pF	용인	±0.5pF
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	COG, NP0	두께 (최대)	0.022" (0.55mm)
리드 (Lead)	-	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

GRM1555C1H6R7DA01D으로 변환 된 키워드

Murata Electronics GRM1555C1H6R7DA01D	GRM1555C1H6R7DA01D 부분	GRM1555C1H6R7DA01D 가격	GRM1555C1H6R7DA01D 대리점
GRM1555C1H6R7DA01D 기술	GRM1555C1H6R7DA01D 주식	GRM1555C1H6R7DA01D 인벤토리	GRM1555C1H6R7DA01D 공급 업체
GRM1555C1H6R7DA01D 온라인 주문	GRM1555C1H6R7DA01D 문의	GRM1555C1H6R7DA01D 이미지	GRM1555C1H6R7DA01D 그림
GRM1555C1H6R7DA01D pdf	GRM1555C1H6R7DA01D 데이터 시트	GRM1555C1H6R7DA01D 데이터 시트	GRM1555C1H6R7DA01D pdf 데이터 시트
GRM1555C1H6R7DA01D 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics GRM1555C1H6R7DA01D	MURATA GRM1555C1H6R7DA01D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1555C1H6R7DA01D		
GRM1555C1H6R7DA01D			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>GRM1555C1H6R6BA01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R5WZ01D</b> 기술: CAP CER 6.5PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R6WA01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R5DZ01D</b> 기술: CAP CER 6.5PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R7BA01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8CZ01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R8CA01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R6WZ01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R7DZ01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R8CA01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R6CZ01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8DA01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R6DA01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R7CZ01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8DZ01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R7WZ01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8DA01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R7WA01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R8CZ01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8BZ01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8BA01J</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R6CA01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8BA01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8DZ01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R7BZ01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R6DZ01D</b> 기술: CAP CER 6.6PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R5WA01D</b> 기술: CAP CER 6.5PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 <b>GRM1555C1H6R7CA01D</b> 기술: CAP CER 6.7PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8BZ01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 <b>GRM1555C1H6R8BZ01D</b> 기술: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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