



GRM1886T1H4R8CD01D

제조사 부품 번호: GRM1886T1H4R8CD01D
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics
 설명의 일부: CAP CER 4.8PF 50V T2H 0603
 데이터 시트: GRM1886T1H4R8CD01D(1).pdf
 GRM1886T1H4R8CD01D(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](#)

GRM1886T1H4R8CD01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM1886T1H4R8CD01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GRM1886T1H4R8CD01D Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM1886T1H4R8CD01D : Info@IC-Components.com

GRM1886T1H4R8CD01D의 사양

부품 번호	GRM1886T1H4R8CD01D	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0603 (1608 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	4.8pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor T2H 0603 (1608 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	4.8pF	용인	±0.25pF
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	T2H	두께 (최대)	0.035" (0.90mm)
리드 (Lead)	-	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 4.8PF 50V T2H 0603	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

GRM1886T1H4R8CD01D으로 변환 된 키워드

Murata Electronics GRM1886T1H4R8CD01D	GRM1886T1H4R8CD01D 부분	GRM1886T1H4R8CD01D 가격	GRM1886T1H4R8CD01D 대리점
GRM1886T1H4R8CD01D 기술	GRM1886T1H4R8CD01D 주식	GRM1886T1H4R8CD01D 인벤토리	GRM1886T1H4R8CD01D 공급 업체
GRM1886T1H4R8CD01D 온라인 주문	GRM1886T1H4R8CD01D 문의	GRM1886T1H4R8CD01D 이미지	GRM1886T1H4R8CD01D 그림
GRM1886T1H4R8CD01D pdf	GRM1886T1H4R8CD01D 데이터 시트	GRM1886T1H4R8CD01D 데이터 시트	GRM1886T1H4R8CD01D pdf 데이터 시트
GRM1886T1H4R8CD01D 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics GRM1886T1H4R8CD01D	MURATA GRM1886T1H4R8CD01D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1886T1H4R8CD01D		
GRM1886T1H4R8CD01D			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>GRM1886T1H470JD01D 기술: CAP CER 47PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H5R2DD01D 기술: CAP CER 5.2PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H5R9DD01D 기술: CAP CER 5.9PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H431JD01D 기술: CAP CER 430PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R1CD01D 기술: CAP CER 4.1PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R7CD01D 기술: CAP CER 4.7PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H510JD01D 기술: CAP CER 51PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H5R1DD01D 기술: CAP CER 5.1PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R5CD01D 기술: CAP CER 4.5PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H5R8DD01D 기술: CAP CER 5.8PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H430JD01D 기술: CAP CER 43PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R3CD01D 기술: CAP CER 4.3PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H5R3DD01D 기술: CAP CER 5.3PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H3R9CD01D 기술: CAP CER 3.9PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H3R8CD01D 기술: CAP CER 3.8PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H5R4DD01D 기술: CAP CER 5.4PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R4CD01D 기술: CAP CER 4.4PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H3R7CD01D 기술: CAP CER 3.7PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H680JD01D 기술: CAP CER 68PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R9CD01D 기술: CAP CER 4.9PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H6R0DD01D 기술: CAP CER 6PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H5R7DD01D 기술: CAP CER 5.7PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H560JD01D 기술: CAP CER 56PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H471JD01D 기술: CAP CER 470PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H4R2CD01D 기술: CAP CER 4.2PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R6CD01D 기술: CAP CER 4.6PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H5R5DD01D 기술: CAP CER 5.5PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>GRM1886T1H5R6DD01D 기술: CAP CER 5.6PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H4R0CD01D 기술: CAP CER 4PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>GRM1886T1H620JD01D 기술: CAP CER 62PF 50V T2H 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: 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 수이 와이, 신계 지, 홍콩