



SMK316B7102MF-T

제조사 부품 번호: SMK316B7102MF-T
 제조업체 / 브랜드: Taiyo Yuden
 설명의 일부: CAP CER 1000PF 630V X7R 1206
 데이터 시트: SMK316B7102MF-T.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](#)

SMK316B7102MF-T 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, SMK316B7102MF-T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SMK316B7102MF-T Taiyo Yuden 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ SMK316B7102MF-T : Info@IC-Components.com

SMK316B7102MF-T의 사양

부품 번호	SMK316B7102MF-T	제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
연속	M	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	1000pF ±20% 630V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	630V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	High Voltage
정전 용량	1000pF	용인	±20%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.049" (1.25mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	CG SMK316 B7102MF-T SMK316B7102MFT
별주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 1000PF 630V X7R 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SMK316B7102MF-T으로 변환 된 키워드

Taiyo Yuden SMK316B7102MF-T	SMK316B7102MF-T 부분	SMK316B7102MF-T 가격	SMK316B7102MF-T 대리점
SMK316B7102MF-T 기술	SMK316B7102MF-T 주식	SMK316B7102MF-T 인벤토리	SMK316B7102MF-T 공급 업체
SMK316B7102MF-T 온라인 주문	SMK316B7102MF-T 문의	SMK316B7102MF-T 이미지	SMK316B7102MF-T 그림
SMK316B7102MF-T pdf	SMK316B7102MF-T 데이터 시트	SMK316B7102MF-T 데이터 시트	SMK316B7102MF-T pdf 데이터 시트
SMK316B7102MF-T 데이터 시트 다운로드	Taiyo Yuden 제조 업체	Taiyo Yuden SMK316B7102MF-T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 SMK316B7152MFHT 기술: CAP CER 1500PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK316B7152MF-T 기술: CAP CER 1500PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK1430DI 기술: SMK1430DI AUK SOT-263 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 SMK316B7153ML-T 기술: CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK316B7102KF-T 기술: CAP CER 1000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 87 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7103KF-T 기술: CAP CER 10000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 SMK1265 기술: SMK1265 AUK TO-220 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK1260 기술: SMK1260 AUK TO-220 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7103KFHT 기술: CAP CER 10000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 SMK316B7152KFHT 기술: CAP CER 1500PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK1820D 기술: SMK1820D AUK TO-252 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7102MFHT 기술: CAP CER 1000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 SMK316B7152KF-T 기술: CAP CER 1500PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK1820D2 기술: SMK1820D2 AUK TO263 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7153KL-T 기술: CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 SMK1820F 기술: SMK1820F AUK TO-220F 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK1265F 기술: SMK1265F AUK TO-220F 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK1625FJ 기술: SMK1625FJ AUK TO-220F 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 SMK316B7222KF-T 기술: CAP CER 2200PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 267 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK1625F 기술: SMK1625F KODENSHIA TO220 제조사: KODENSHIA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7153KLHT 기술: CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 SMK316B7153MLHT 기술: CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK1625D2 기술: SMK1625D2 AUK TO-263 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK1260F 기술: SMK1260F AUK TO-220F 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 SMK316B7103MFHT 기술: CAP CER 10000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK1820 기술: SMK1820 AUK TO-263 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7102KFHT 기술: CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 SMK1360FD 기술: CAP CER 1360FD VB TO-220F-3L 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMK316B7103MF-T 기술: CAP CER 10000PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 SMK316B7222KFHT 기술: CAP CER 2200PF 630V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 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