



QMK316B7473KLHT

제조사 부품 번호: QMK316B7473KLHT
 제조업체 / 브랜드: Taiyo Yuden
 설명의 일부: CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206
 데이터 시트: QMK316B7473KLHT(1).pdf
 QMK316B7473KLHT(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](#)

QMK316B7473KLHT 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, QMK316B7473KLHT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 QMK316B7473KLHT Taiyo Yuden 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ QMK316B7473KLHT : Info@IC-Components.com

QMK316B7473KLHT의 사양

부품 번호	QMK316B7473KLHT	제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
연속	M	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.047µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	250V
등급	AEC-Q200	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	0.047µF	용인	±10%
응용 프로그램	Automotive, SMPS Filtering	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.071" (1.80mm)
리드 (Lead)	-	고장율	-
다른 이름들	587-5200-1	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

QMK316B7473KLHT으로 변환 된 키워드

Taiyo Yuden QMK316B7473KLHT	QMK316B7473KLHT 부분	QMK316B7473KLHT 가격	QMK316B7473KLHT 대리점
QMK316B7473KLHT 기술	QMK316B7473KLHT 주식	QMK316B7473KLHT 인벤토리	QMK316B7473KLHT 공급 업체
QMK316B7473KLHT 온라인 주문	QMK316B7473KLHT 문의	QMK316B7473KLHT 이미지	QMK316B7473KLHT 그림
QMK316B7473KLHT pdf	QMK316B7473KLHT 데이터 시트	QMK316B7473KLHT 데이터 시트	QMK316B7473KLHT pdf 데이터 시트
QMK316B7473KLHT 데이터 시트 다운로드	Taiyo Yuden 제조 업체	Taiyo Yuden QMK316B7473KLHT	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>QMK212SD391KD-T 기술: CAP CER 390PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ104KL-T 기술: CAP CER 0.1UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK212SD331KD-T 기술: CAP CER 330PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7104MLHT 기술: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7473ML-T 기술: CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7333KL-T 기술: CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7104KL-T 기술: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ333KL-T 기술: CAP CER 0.033UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK212SD561KD-T 기술: CAP CER 560PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7333ML-T 기술: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316SD103KL-T 기술: CAP CER 10000PF 250V 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ104ML-T 기술: CAP CER 0.1UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7333MLHT 기술: CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7473KL-T 기술: CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ333ML-T 기술: CAP CER 0.033UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7104KLHT 기술: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ473KL-T 기술: CAP CER 0.047UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ683KL-T 기술: CAP CER 0.068UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7683MLHT 기술: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7683KLHT 기술: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7333KLHT 기술: CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7104ML-T 기술: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK212SD221KD-T 기술: CAP CER 220PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ473ML-T 기술: CAP CER 0.047UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK212SD821KD-T 기술: CAP CER 820PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7683ML-T 기술: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316BJ683ML-T 기술: CAP CER 0.068UF 250V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>QMK316B7473MLHT 기술: CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK316B7683KL-T 기술: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>QMK212SD681KD-T 기술: CAP CER 680PF 250V 0805 제조사: Taiyo Yuden 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩