



EMK316AB7475KLHT

제조사 부품 번호: **EMK316AB7475KLHT**
 제조업체 / 브랜드: **Taiyo Yuden**
 설명의 일부: **CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206**
 데이터 시트: [EMK316AB7475KLHT\(1\).pdf](#)
[EMK316AB7475KLHT\(2\).pdf](#)
[EMK316AB7475KLHT\(3\).pdf](#)
[EMK316AB7475KLHT\(4\).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](#)

EMK316AB7475KLHT 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, EMK316AB7475KLHT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EMK316AB7475KLHT Taiyo Yuden 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ EMK316AB7475KLHT : Info@IC-Components.com























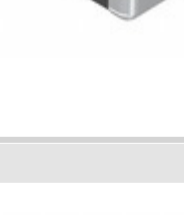
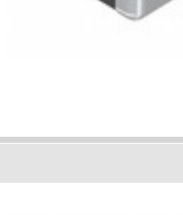



EMK316AB7475KLHT의 사양

부품 번호	EMK316AB7475KLHT	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	4.7µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	16V
등급	AEC-Q200	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	4.7µF	용인	±10%
응용 프로그램	Automotive	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.071" (1.80mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	587-3327-2 CE EMK316AB7475KLHT
별주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

EMK316AB7475KLHT으로 변환 된 키워드

Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT	EMK316AB7475KLHT 부분	EMK316AB7475KLHT 가격	EMK316AB7475KLHT 대리점
EMK316AB7475KLHT 기술	EMK316AB7475KLHT 주식	EMK316AB7475KLHT 인벤토리	EMK316AB7475KLHT 공급 업체
EMK316AB7475KLHT 온라인 주문	EMK316AB7475KLHT 문의	EMK316AB7475KLHT 이미지	EMK316AB7475KLHT 그림
EMK316AB7475KLHT pdf	EMK316AB7475KLHT 데이터 시트	EMK316AB7475KLHT 데이터 시트	EMK316AB7475KLHT pdf 데이터 시트
EMK316AB7475KLHT 데이터 시트 다운로드	Taiyo Yuden 제조 업체	Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>EMK312B3475KD-T 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7105KF-T 기술: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7105ML-T 기술: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316B7225MLHT 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316AB7106KLHT 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316AB7106KL-T 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 14 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316B7106KL-TD 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212B3475KDHT 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMK212C6106KGST 기술: EMK212C6106KGST TAIYO 805 제조사: TAIYO 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316AB7106MLHT 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316AB7475MLHT 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7225KLHT 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK212F225ZG-T 기술: CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212SD333JD-T 기술: CAP CER 0.033UF 16V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212B3475MG-T 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMK212F105Z 기술: EMK212F105Z TAIYO 0805 제조사: TAIYO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316ABJ226MD-T 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212B3475MD-T 기술: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316B7105MF-T 기술: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212SD333KD-T 기술: CAP CER 0.033UF 16V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK212B3475KG-T 기술: CAP CER 0.033UF 16V X5R 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 310 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK212F105ZG-T 기술: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7225ML-T 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316ABJ226ML-T 기술: CAP CER 2.2UF 16V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316B7106ML-TD 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMK212C6106KGST/0805-106K 기술: EMK212C6106KGST/0805-106K TAIYO 805 제조사: TAIYO 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7225KL-T 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 29 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMK316ABJ226KL-T 기술: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7335KL-T 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMK316B7105KL-T 기술: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩