



CM1812X330R-00

제조사 부품 번호: **CM1812X330R-00**
 제조업체 / 브랜드: **Laird Technologies**
 설명의 일부: **CMC 10A 2LN 33 OHM SMD**
 데이터 시트: **CM1812X330R-00(1).pdf**
 CM1812X330R-00(2).pdf
 CM1812X330R-00(3).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **남 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

CM1812X330R-00 100 % 새 원본 600 PC 재고 있음, **CM1812X330R-00** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CM1812X330R-00 Laird Technologies** 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **CM1812X330R-00** : Info@IC-Components.com













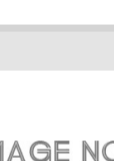
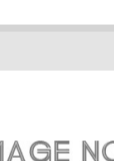
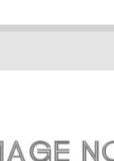






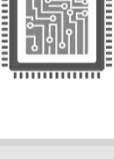
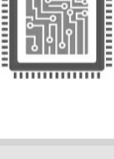
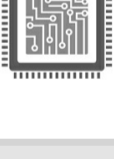
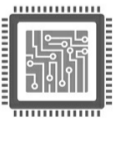
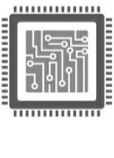
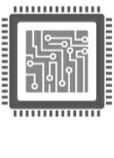
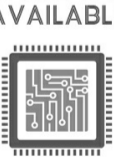
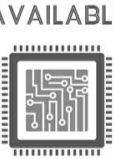
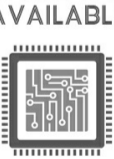
CM1812X330R-00의 사양

부품 번호	CM1812X330R-00	제조업체 / 브랜드	Laird Technologies
연속	CM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1812 (4532 Metric), 4 Leads	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-
상세 설명	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 33 Ohms @ 100MHz 10A DCR 3 mOhm	승인	-
등급	-	크기 / 치수	0.180" L x 0.120" W (4.57mm x 3.05mm)
높이 (최대)	0.103" (2.61mm)	종모	-
라인 수	2	정격 전압 - AC	-
정격 전압 - DC	-	필터 유형	-
임피던스 @ 주파수	33 Ohms @ 100MHz	카드 두께 (mm)	10A
DC 저항 (DCR) (최대)	3 mOhm	다른 이름들	240-2357-6 CM1812X330R00
재고 수량	600 pcs Stock	범주	필터 > 일반적인 모드 초 크
기술	CMC 10A 2LN 33 OHM SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	남 함유 / RoHS 비 준수

CM1812X330R-00으로 변환 된 키워드

Laird Technologies CM1812X330R-00	CM1812X330R-00 부분	CM1812X330R-00 가격	CM1812X330R-00 대리점
CM1812X330R-00 기술	CM1812X330R-00 주식	CM1812X330R-00 인벤토리	CM1812X330R-00 공급 업체
CM1812X330R-00 온라인 주문	CM1812X330R-00 문의	CM1812X330R-00 이미지	CM1812X330R-00 그림
CM1812X330R-00 pdf	CM1812X330R-00 데이터 시트	CM1812X330R-00 데이터 시트	CM1812X330R-00 pdf 데이터 시트
CM1812X330R-00 데이터 시트 다운로드	Laird Technologies 제조 업체	Laird Technologies CM1812X330R-00	Laird Technologies Wireless M2M CM1812X330R-00

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CM18738/PCI-6CH-MX 기술: CM18738/PCI-6CH-MX E3DX QFP 제조사: E3DX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718A-H1 기술: CM1718A-H1 HIMAX QFP 제조사: HIMAX 재고: 새로운 원본, 46300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718B 기술: CM1718B CMO QFP64 제조사: CMO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1922X330R-10 기술: CMC 10A 2LN 33 OHM SMD 제조사: Laird Technologies 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718A-H2 기술: CM1718A-H2 HIMAX QFP 제조사: HIMAX 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1800HCB-34N 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1A-R-12V-H78 기술: CM1A-R-12V-H78 NAIS DIP 제조사: NAIS 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1715B3H 기술: CM1715B3H CHIMEI QFP 제조사: CHIMEI 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM16C550P 기술: CM16C550P CMD DIP 제조사: CMD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM16C550TQ 기술: CM16C550TQ CMD QFP 제조사: CMD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718A 기술: CM1718A CMO QFP 제조사: CMO 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718B-H1 기술: CM1718B-H1 HIMAX QFP 제조사: HIMAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1800DY-34S 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1801B-K3W 기술: CM1801B-K3W MEGACHIPS QFP 제조사: MegaChips 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1812R600R-15 기술: CM1812R600R-15 LAIRD 1812 제조사: Laird Technologies 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM16C550PE 기술: CM16C550PE CMD PLCC44 제조사: CMD 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1801B 기술: CM1801B CMO QFP 제조사: CMO 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1718A-LE 기술: CM1718A-LE CMO QFP 제조사: CMO 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1800HC-34N 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1800HD-34H 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1721B 기술: CM1721B CMO TSSOP 제조사: CMO 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1715 기술: CM1715 CHIMEL QFP 제조사: CHIMEL 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1693-06DE 기술: FILTER LC(PI) 26NH/22PF ESD SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1692-08DE 기술: FILTER LC(PI) 17NH/11.8PF SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 126000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1800HC-34H 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1812X330R-10 기술: CMC 10A 2LN 33 OHM SMD 제조사: Laird Technologies 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1801A-K1 기술: CM1801A-K1 CMD TQFP 제조사: CMD 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CM1812R600R-10 기술: CMC 5A 2LN 60 OHM SMD 제조사: Laird Technologies 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1692-06DE 기술: FILTER LC(PI) 17NH/11.8PF SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 105000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CM1692-04DE 기술: FILTER LC(PI) 12NH/11.8PF SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 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