



CAT16-000J4LF

제조사 부품 번호:	CAT16-000J4LF
제조업체 / 브랜드	Bourns, Inc.
설명서 일부:	RES ARRAY 4 RES ZERO OHM 1206
데이터 시트:	CAT16-000J4LF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

CAT16-000J4LF 100 % 새 원본 8000 PC 재고 있음, **CAT16-000J4LF** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CAT16-000J4LF** Bourns, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CAT16-000J4LF** : Info@IC-Components.com



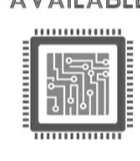

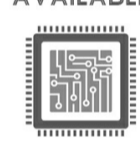
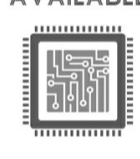
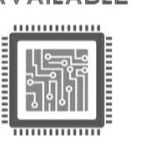

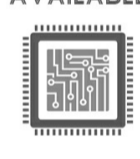






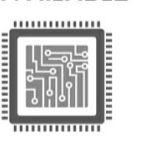
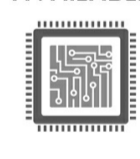
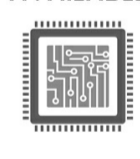



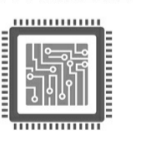
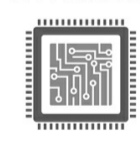






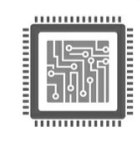
CAT16-000J4LF의 사양

부품 번호	CAT16-000J4LF	제조업체 / 브랜드	Bourns, Inc.
연속	CAT16	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric), Concave, Long Side Terminals	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	1206
작동 온도	-55°C ~ 125°C	상세 설명	0.0 Ohm Jumper 62.5mW Power Per Element Isolated 4 Resistor Network/Array 1206 (3216 Metric), Concave, Long Side Terminals
크기 / 치수	0.126" L x 0.061" W (3.20mm x 1.55mm)	높이 - 장착 (최대)	0.024" (0.60mm)
용인	Jumper	응용 프로그램	-
회로 타입	Isolated	온도 계수	-
핀의 수	8	저항 (Ohms)	0.0
저항기 수	4	소자 당 전력	62.5mW
저항 정합 비	-	저항 - 비율 드리프트	-
다른 이름들	CAT16-000J4LFTR CAT16000J4LF	재고 수량	8000 pcs Stock
범주	저항기 > 저항기 네트워크, 어레이	기술	RES ARRAY 4 RES ZERO OHM 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CAT16-000J4LF으로 변환 된 키워드

Bourns, Inc. CAT16-000J4LF	CAT16-000J4LF 부분	CAT16-000J4LF 가격	CAT16-000J4LF 대리점
CAT16-000J4LF 기술	CAT16-000J4LF 주식	CAT16-000J4LF 인벤토리	CAT16-000J4LF 공급 업체
CAT16-000J4LF 온라인 주문	CAT16-000J4LF 문의	CAT16-000J4LF 이미지	CAT16-000J4LF 그림
CAT16-000J4LF pdf	CAT16-000J4LF 데이터 시트	CAT16-000J4LF 데이터 시트	CAT16-000J4LF pdf 데이터 시트
CAT16-000J4LF 데이터 시트 다운로드	Bourns, Inc. 제조 업체	Bourns, Inc. CAT16-000J4LF	Bourns Inc. CAT16-000J4LF
J.W. Miller / Bourns CAT16-000J4LF			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>CAT140089SWI-G 기술: IC SUPERVISOR 8KBIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT130019SWI-G 기술: IC SUPERVISOR CPU 1KBIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT22C10J-30-D0 기술: CAT22C10J-30-D0 CATALYST 16LDSOIC 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1232LPV 기술: CAT1232LPV CSI SOP-8 제조사: CSI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1232LPGV-GT3 기술: CAT1232LPGV-GT3 CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1232LPS2-T13 기술: CAT1232LPS2-T13 CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1832S-T13 기술: CAT1832S-T13 CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT1232LPW-T2 기술: IC SUPERVISOR MPU 5V 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT22C10LI-20-D0 기술: CAT22C10LI-20-D0 CATALYST 18LDPDIP 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>CAT16-000J8LF 기술: RES ARRAY 8 RES ZERO OHM 2506 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT16-221J4LF 기술: RES ARRAY 4 RES 220 OHM 1206 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT140089MWI-GT3 기술: IC SUPERVSR 8K I2C EEPROM 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1500409WI 기술: CAT1500409WI CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT1232LPV-GT3 기술: IC SUPERVISOR 5V 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1860G 기술: CAT1860G CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1832V 기술: CAT1832V CAT SOP8 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1832GW-T13 기술: CAT1832GW-T13 CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1400809WI 기술: CAT1400809WI CATALYST SOP8 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT150049SWI-G 기술: CAT150049SWI-G CAT SOP8 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT22C10L-30-D0 기술: CAT22C10L-30-D0 CAT 16LD SOIC 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT16-1000F4 기술: CAT16-1000F4 CAT NA 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT22C10L-30 기술: CAT22C10L-30 CATALYST 18LDPDIP 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1232LPGW-T13 기술: CAT1232LPGW-T13 CATALYST SOP16 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT1832V-GT3 기술: IC SUPERVISOR MPU 3.3V 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>CAT16-LV2F6LF 기술: RES ARRAY 6 RES MULT OHM 1206 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT22C10JI-20-D0 기술: CAT22C10JI-20-D0 CAT 16LDSOIC 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT2-N1 기술: CAT2-N1 LUCENT BGA 제조사: LUCENT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT1232LPS-T13 기술: CAT1232LPS-T13 CATALYST SOP16 제조사: CATALYST 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>CAT1232LPL-G 기술: CAT1232LPL-G ON DIP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CAT140029TWGI 기술: CAT140029TWGI CAT SOP8 제조사: CAT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 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