

**KR-5R5C104H-R**

제조사 부품 번호:	KR-5R5C104H-R
제조업체 / 브랜드	Bussmann (Eaton)
설명서 일부:	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H
데이터 시트:	KR-5R5C104H-R.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**KR-5R5C104H-R** 100 % 새로운 Original 3500 pcs 재고, KR-5R5C104H-R 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 KR-5R5C104H-R Bussmann (Eaton)을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ KR-5R5C104H-R : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**KR-5R5C104H-R의 사양**

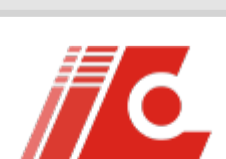
부품 번호	KR-5R5C104H-R	제조업체 / 브랜드	Bussmann (Eaton)
전압 - 정격	5.5V	용인	-20%, +80%
종류	PC Pins	크기 / 치수	0.531" Dia (13.50mm)
연속	PowerStor KR	포장	Bulk
패키지 / 케이스	Radial, Can	작동 온도	-25°C ~ 70°C
실장 형	Through Hole	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
수명 @ 온도.	1000 Hrs @ 70°C	리드 간격	0.197" (5.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.256" (6.50mm)	ESR (등가 직렬 저항)	75 Ohm @ 1kHz
상세 설명	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 75 Ohm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C	정전 용량	100mF
재고 수량	3500 pcs Stock	범주	<a href="#">커패시터 &gt; 전기 이중 층 커패시터 (edc)</a> , <a href="#">수퍼 커패시터</a>
기술	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**KR-5R5C104H-R으로 변환 된 키워드**

Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R	KR-5R5C104H-R 부분	KR-5R5C104H-R 가격	KR-5R5C104H-R 디스트리뷰터
KR-5R5C104H-R 기술	KR-5R5C104H-R 재고	KR-5R5C104H-R 인벤토리	KR-5R5C104H-R 공급 업체
KR-5R5C104H-R 온라인 주문	KR-5R5C104H-R 문의	KR-5R5C104H-R 이미지	KR-5R5C104H-R 사진
KR-5R5C104H-R pdf	KR-5R5C104H-R 데이터 시트	KR-5R5C104H-R 데이터 시트	KR-5R5C104H-R pdf 데이터 시트
KR-5R5C104H-R 데이터 시트 다운로드	Bussmann (Eaton) 제조업체	Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R	Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R
Eaton KR-5R5C104H-R	Eaton Bussmann KR-5R5C104H-R	Cooper Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R	Coiltronics (Eaton) KR-5R5C104H-R
PowerStor (Eaton) KR-5R5C104H-R			

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>PAS414HR-VE5R</b> 기술: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EEC-RG0V105H</b> 기술: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2668 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XH414H-IV01E</b> 기술: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FR0H104ZF</b> 기술: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2873 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSK-3R3H703T414-HRL</b> 기술: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 21800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FC0H224ZFTBR24</b> 기술: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PAS311HR-VA6R</b> 기술: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPH3225A</b> 기술: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 50900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BZ254B223ZSBCE</b> 기술: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2637 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XH414HG-IV01E</b> 기술: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PAS3225P2R6143</b> 기술: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PAS311SR-VA6R</b> 기술: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PC10HT-90</b> 기술: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE 제조사: Maxwell Technologies, Inc. 재고: 새로운 원본, 2765 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSK-3R3H224U-HL</b> 기술: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FYD0H105ZF</b> 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PAS414HR-VG1</b> 기술: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PAS3225P3R3113</b> 기술: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 105000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DX-5R5H104U</b> 기술: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 2826 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KR-5R5V334-R</b> 기술: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Bussmann (Eaton) 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DCK-3R3E224U-E</b> 기술: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 52200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DX-5R5H334U</b> 기술: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XH311HG-IV07E</b> 기술: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DB-5R5D224T</b> 기술: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 2644 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KR-5R5C105-R</b> 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Bussmann (Eaton) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BZ015A503ZSB</b> 기술: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2884 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PAS614L-VL3</b> 기술: CAP PAS COIN-TYPE 3.3V 10UAH 0.0 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DX-5R5V334U</b> 기술: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PAS311HR-VG1</b> 기술: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FS0H104ZF</b> 기술: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FMR0H473ZF</b> 기술: CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
전화 : 00 852-30501935  
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩