



EEE-FK0J331P

제조사 부품 번호: **EEE-FK0J331P**
 제조업체 / 브랜드: **Panasonic**
 설명의 일부: **CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD**
 데이터 시트: **EEE-FK0J331P(1).pdf**
 EEE-FK0J331P(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

견적

EEE-FK0J331P 100 % 새 원본 4000 PC 재고 있음, EEE-FK0J331P 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보츠 EEE-FK0J331P Panasonic 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ EEE-FK0J331P : Info@IC-Components.com

EEE-FK0J331P의 사양

부품 번호	EEE-FK0J331P	제조업체 / 브랜드	Panasonic
연속	FK	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial, Can - SMD	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 105°C
상세 설명	330µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	전압 - 정격	6.3V
등급	AEC-Q200	크기 / 치수	0.315" Dia (8.00mm)
높이 - 장축 (최대)	0.256" (6.50mm)	임피던스	260 mOhms
정전 용량	330µF	용인	±20%
ESR (등가 직렬 저항)	-	수명 @ 온도.	2000 Hrs @ 105°C
응용 프로그램	Automotive	리드 간격	-
신 핑 크기 표면	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	편광	Polar
낮은 주파수에서 리플 전류	225mA @ 120Hz	고주파에서의 리플 전류	300mA @ 100kHz
다른 이름들	PCE3767DKR	재고 수량	4000 pcs Stock
별주	커패시터 > 알루미늄 전해 커패시터	기술	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

EEE-FK0J331P으로 변환 된 키워드

Panasonic EEE-FK0J331P	EEE-FK0J331P 부분	EEE-FK0J331P 가격	EEE-FK0J331P 대리점
EEE-FK0J331P 기술	EEE-FK0J331P 주식	EEE-FK0J331P 인벤토리	EEE-FK0J331P 공급 업체
EEE-FK0J331P 온라인 주문	EEE-FK0J331P 문의	EEE-FK0J331P 이미지	EEE-FK0J331P 그림
EEE-FK0J331P pdf	EEE-FK0J331P 데이터 시트	EEE-FK0J331P 데이터 시트	EEE-FK0J331P pdf 데이터 시트
EEE-FK0J331P 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조 업체	Panasonic EEE-FK0J331P	Panasonic - Consumer Division EEE-FK0J331P
Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-FK0J331P	Panasonic Battery Group EEE-FK0J331P	Panasonic Electric Works - ACSD EEE-FK0J331P	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-FK0J331P
Panasonic - ATG EEE-FK0J331P	Panasonic - BSG EEE-FK0J331P	Panasonic - DTG EEE-FK0J331P	Panasonic Electric Works EEE-FK0J331P
Panasonic Electronic Components EEE-FK0J331P	Panasonic Industrial Automation Sales EEE-FK0J331P	Panasonic Semiconductor EEE-FK0J331P	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>UVR1E101MED 기술: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EMVY6R3ADA101MF55G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-HC0J470R 기술: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LGU2A102MELZ 기술: CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EMVY6R3ADA152MJA0G 기술: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECA-1CM471B 기술: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EKM6250ETD102MJ20S 기술: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UCD0J101MCL6GS 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-FK1C100R 기술: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EEE-HB0J101P 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-FC1V331P 기술: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UWX1A470MCL1GB 기술: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UPM1V471MPD 기술: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UVY2W220MHD 기술: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAL212856338E3 기술: CAP ALUM 3.3UF 20% 25V RADIAL 제조사: Electro-Films (EF) / Vishay 재고: 새로운 원본, 18800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20% 기술: EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20% PANASONIC 6.37.7 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 17100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-HC1V100R 기술: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>UCD2A331MNQ1MS 기술: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UPJ1E222MHD 기술: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAL202137479E3 기술: CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL 제조사: Electro-Films (EF) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>URU2G220MRD 기술: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EKY-500ETD100ME11D 기술: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECA-1VM101 기술: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EMVH101ARA680MKG5S 기술: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EKY-250ETD221MHB5D 기술: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EMZA350ADA101MF80G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAL205358151E3 기술: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL 제조사: Electro-Films (EF) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EEE-1CA220WR 기술: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EEE-FK1E330UR 기술: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EKM6350ELL470ME11D 기술: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩