

Panasonic



ECO-S2AP472DA

제조사 부품 번호:	ECO-S2AP472DA
제조업체 / 브랜드	Panasonic
설명 의 일부:	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP
데이터 시트:	ECO-S2AP472DA.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
제고 상태:	새로운 원본, 2659 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

ECO-S2AP472DA 100 % 새로운 Original 2659 pcs 제고, ECO-S2AP472DA 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 ECO-S2AP472DA Panasonic을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ ECO-S2AP472DA : Info@IC-Components.com

ECO-S2AP472DA의 사양

부품 번호	ECO-S2AP472DA	제조업체 / 브랜드	Panasonic
전압 - 정격	100V	용인	±20%
산 랑 크기 표면	-	크기 / 치수	1.181" Dia (30.00mm)
연속	TS-UP	낮은 주파수에서 리플 전류	5.13A @ 120Hz
고주파에서의 리플 전류	5.9A @ 100kHz	등급	-
편광	Polar	포장	Bulk
패키지 / 케이스	Radial, Can - Snap-In	다른 이름들	ECOS2AP472DA P6110
작동 온도	-40°C ~ 85°C	실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	수명 @ 온도.	3000 Hrs @ 85°C
리드 간격	0.394" (10.00mm)	높이 - 장착 (최대)	1.969" (50.00mm)
ESR (등가 직렬 저항)	71 mOhm @ 120Hz	상세 설명	4700µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 71 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 85°C
정전 용량	4700µF	응용 프로그램	General Purpose
제고 수량	2659 pcs Stock	범주	커패시터 > 알루미늄 전해 커패시터
기술	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ECO-S2AP472DA으로 변환 된 키워드

Panasonic ECO-S2AP472DA	ECO-S2AP472DA 부분	ECO-S2AP472DA 가격	ECO-S2AP472DA 디스트리뷰터
ECO-S2AP472DA 기술	ECO-S2AP472DA 제고	ECO-S2AP472DA 인벤토리	ECO-S2AP472DA 공급 업체
ECO-S2AP472DA 온라인 주문	ECO-S2AP472DA 문의	ECO-S2AP472DA 이미지	ECO-S2AP472DA 사진
ECO-S2AP472DA pdf	ECO-S2AP472DA 데이터 시트	ECO-S2AP472DA 데이터 시트	ECO-S2AP472DA pdf 데이터 시트
ECO-S2AP472DA 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조업체	Panasonic ECO-S2AP472DA	Panasonic - Consumer Division ECO-S2AP472DA
Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECO-S2AP472DA	Panasonic Battery Group ECO-S2AP472DA	Panasonic Electric Works - ACSD ECO-S2AP472DA	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECO-S2AP472DA
Panasonic - ATG ECO-S2AP472DA	Panasonic - BSG ECO-S2AP472DA	Panasonic - DTG ECO-S2AP472DA	Panasonic Electric Works ECO-S2AP472DA
Panasonic Electronic Components ECO-S2AP472DA	Panasonic Industrial Automation Sales ECO-S2AP472DA	Panasonic Semiconductor ECO-S2AP472DA	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>UWT1C101MCL1GB 기술: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2884 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EEV-FK1H331Q 기술: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD 제조사: Panasonic 제고: 새로운 원본, 2631 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ECO117584-005 기술: MICROVISION QFP 제조사: MICROVISION 제고: 새로운 원본, 2854 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ECA-1EM101 기술: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2708 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMZA6R3ADA221MF61G 기술: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMVL160ADA100MD60G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EMVY6R3ADA152MJA0G 기술: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMVY800ARA101MKE0S 기술: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2639 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EEE-FC1V331P 기술: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD 제조사: Panasonic 제고: 새로운 원본, 2682 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UPJ1E222MHD 기술: CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2669 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UUD1V331MNR1GS 기술: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EKY-500ETD100ME11D 기술: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EKMg100ELL331MF11D 기술: CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 74300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAL202137479E3 기술: CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 제고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UUD1C470MCL1GS 기술: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2887 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EKMg6R3ELL102MHB5D 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2833 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UPTW6181MRD6 기술: CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2771 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAL212317109E3 기술: CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 제고: 새로운 원본, 2781 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UCD1J221MNQ1MS 기술: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2672 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>USR1C100MDD 기술: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2614 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ECOS2AA332EA 기술: 제조사: PANASONI 제고: 새로운 원본, 2646 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ECOS1HA822EA 기술: 제조사: PANASONI 제고: 새로운 원본, 2629 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EEU-ED2W220S 기술: CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL 제조사: Panasonic 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMZA500ADA470MF80G 기술: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2732 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ECOS2AP682EA 기술: 제조사: PANASONI 제고: 새로운 원본, 2745 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMVY6R3ADA101MF55G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 제고: 새로운 원본, 2698 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAL202115682E3 기술: CAP ALUM 47UF 20% 50V AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 제고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>UWG0J101MCL1GB 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>UUU1C222MNQ1MS 기술: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD 제조사: Nichicon 제고: 새로운 원본, 2805 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ECO2017SE0-X23H014 기술: TDK SMD 제조사: TDK 제고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: 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