



16SEP330M

제조사 부품 번호:	16SEP330M
제조업체 / 브랜드	Panasonic
설명서 일부:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
데이터 시트:	16SEP330M.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

16SEP330M 100 % 새 원본 3800 PC 재고 있음, 16SEP330M 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 16SEP330M Panasonic 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 16SEP330M : Info@IC-Components.com

16SEP330M의 사양

부품 번호	16SEP330M	제조업체 / 브랜드	Panasonic
연속	OS-CON™, SEP	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial, Can	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	작동 온도	-55°C ~ 105°C
상세 설명	330µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 16 mOhm 3000 Hrs @ 105°C	전압 - 정격	16V
등급	-	크기 / 치수	0.394" Dia (10.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.512" (13.00mm)	유형	Polymer
정전 용량	330µF	용인	±20%
ESR (등가 직렬 저항)	16 mOhm	수명 @ 온도.	3000 Hrs @ 105°C
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	0.197" (5.00mm)
산 팅 크기 표면	-	낮은 주파수에서 리플 전류	236mA @ 120Hz
고주파에서의 리플 전류	4.72A @ 100kHz	다른 이름들	P16288
재고 수량	3800 pcs Stock	범주	커패시터 > 알루미늄 폴리머 커패시터
기술	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

16SEP330M으로 변환 된 키워드

Panasonic 16SEP330M	16SEP330M 부분	16SEP330M 가격	16SEP330M 대리점
16SEP330M 기술	16SEP330M 주식	16SEP330M 인벤토리	16SEP330M 공급 업체
16SEP330M 온라인 주문	16SEP330M 문의	16SEP330M 이미지	16SEP330M 그림
16SEP330M pdf	16SEP330M 데이터 시트	16SEP330M 데이터 시트	16SEP330M pdf 데이터 시트
16SEP330M 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조 업체	Panasonic 16SEP330M	Panasonic - Consumer Division 16SEP330M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 16SEP330M	Panasonic Battery Group 16SEP330M	Panasonic Electric Works - ACSD 16SEP330M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 16SEP330M
Panasonic - ATG 16SEP330M	Panasonic - BSG 16SEP330M	Panasonic - DTG 16SEP330M	Panasonic Electric Works 16SEP330M
Panasonic Electronic Components 16SEP330M	Panasonic Industrial Automation Sales 16SEP330M	Panasonic Semiconductor 16SEP330M	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>4SEP1200M 기술: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16ST1224R 기술: 16ST1224R GROUP-TEK SOP-16 제조사: GROUP-TEK 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16ST1249R 기술: 16ST1249R GROUP-TEK SOP-16 제조사: GROUP-TEK 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SVPC39M 기술: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVPC150M 기술: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP150M 기술: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16ST-2012BNL 기술: IGBT Modules 제조사: SANYO/PANASO 재고: 새로운 원본, 14100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>20SVP22M 기술: CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVPF270M 기술: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SVPF1000M 기술: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC100MW 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP22M 기술: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16SEPC100MW+C3 기술: 16SEPC100MW+C3 SANYO/PANASO DIP 제조사: SANYO/PANASO 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC470M 기술: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 24200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC470M+T 기술: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SEPC270M 기술: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 18100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>Panasonic</p> <p>16SVPF330M 기술: 16SVPF330M PANASONIC SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVPC100M 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>10SVPE220M 기술: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16ST1081LF 기술: 16ST1081LF 国产 DIP 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP82M 기술: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SEPC180MX+S 기술: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP3R3M 기술: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SVP56M 기술: CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SEQP150M+T 기술: CAP ALUM POLY 150UF 16V 20% (10 X) 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>25W330M 기술: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD 제조사: Rubycon 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC180MX 기술: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 42200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>16SEPC100M 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16SVPC150MN 기술: 16SVPC150MN SANYO 150UF16V 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>16SVP220M 기술: 16SVP220M SANYO SMD 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" 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