



**20SVPF180M**

제조사 부품 번호:	20SVPF180M
제조업체 / 브랜드	Panasonic
설명서 일부:	CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V SMD
데이터 시트:	20SVPF180M(1).pdf 20SVPF180M(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**20SVPF180M** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, **20SVPF180M** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보즈 **20SVPF180M** Panasonic 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **20SVPF180M** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**20SVPF180M의 사양**

부품 번호	20SVPF180M	제조업체 / 브랜드	Panasonic
연속	OS-CON™, SVPF	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial, Can - SMD	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 105°C
상세 설명	180µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 25 mOhm 5000 Hrs @ 105°C	전압 - 정격	20V
등급	-	크기 / 치수	0.315" Dia (8.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.276" (7.00mm)	유형	Polymer
정전 용량	180µF	용인	±20%
ESR (등가 직렬 저항)	25 mOhm	수명 @ 온도.	5000 Hrs @ 105°C
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
신 핑 크기 표면	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	낮은 주파수에서 리플 전류	160mA @ 120Hz
고주파에서의 리플 전류	3.2A @ 100kHz	다른 이름들	P16499TR
재고 수량	5000 pcs Stock	별주	<a href="#">커패시터 &gt; 알루미늄 폴리머 커패시터</a>
기술	CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**20SVPF180M으로 변환 된 키워드**

Panasonic 20SVPF180M	20SVPF180M 부분	20SVPF180M 가격	20SVPF180M 대리점
20SVPF180M 기술	20SVPF180M 주식	20SVPF180M 인벤토리	20SVPF180M 공급 업체
20SVPF180M 온라인 주문	20SVPF180M 문의	20SVPF180M 이미지	20SVPF180M 그림
20SVPF180M pdf	20SVPF180M 데이터 시트	20SVPF180M 데이터 시트	20SVPF180M pdf 데이터 시트
20SVPF180M 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조 업체	Panasonic 20SVPF180M	Panasonic - Consumer Division 20SVPF180M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 20SVPF180M	Panasonic Battery Group 20SVPF180M	Panasonic Electric Works - ACSD 20SVPF180M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 20SVPF180M
Panasonic - ATG 20SVPF180M	Panasonic - BSG 20SVPF180M	Panasonic - DTG 20SVPF180M	Panasonic Electric Works 20SVPF180M
Panasonic Electronic Components 20SVPF180M	Panasonic Industrial Automation Sales 20SVPF180M	Panasonic Semiconductor 20SVPF180M	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>APSK2R5ELL561ME08S</b> 기술: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A700V476M006ATE025</b> 기술: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6SVPE150M</b> 기술: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APXA6R3ARA101MF55G</b> 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ECASD40J107M015K00</b> 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10SVP56M</b> 기술: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>16SEPC180MX+S</b> 기술: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVP22M</b> 기술: CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVP150M</b> 기술: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ESRE101M08R</b> 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD 제조사: Cornell Dubilier Electronics 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>20SVP100M(CU1D101MCDANG)</b> 기술: 20SVP100M(CU1D101MCDANG) SANYO SMD 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVP47M</b> 기술: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6SXB47M</b> 기술: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD 제조사: Rubycon 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVPB15M</b> 기술: CAP ALUM POLY 15UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ECASD90J227M010K00</b> 기술: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A700D107M006ATE015</b> 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APXA100ARA560MF55G</b> 기술: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>16SEPC180MX</b> 기술: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 42200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>20SEPF390M</b> 기술: CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 19600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>25W220M</b> 기술: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD 제조사: Rubycon 재고: 새로운 원본, 11100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>16SVP3R3M</b> 기술: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>4SEP1200M</b> 기술: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVP100M</b> 기술: CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVPF120M</b> 기술: CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>16SVP22M</b> 기술: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>25SEPC560MW</b> 기술: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>35SVPD18M</b> 기술: CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>16SVPF270M</b> 기술: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>25SEPC820MW+TSS</b> 기술: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>20SVPA47M</b> 기술: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 800 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)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩