



EMVL160ADA100MD60G

제조사 부품 번호:	EMVL160ADA100MD60G
제조사 / 브랜드	Nippon Chemi-Con
설명서 일부:	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD
데이터 시트:	EMVL160ADA100MD60G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

EMVL160ADA100MD60G 100 % 새 원본 6000 PC 재고 있음, EMVL160ADA100MD60G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EMVL160ADA100MD60G Nippon Chemi-Con 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ EMVL160ADA100MD60G : Info@IC-Components.com




















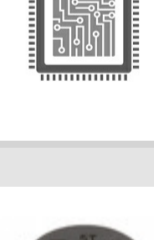

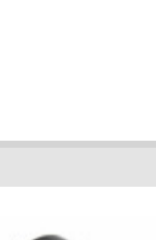






EMVL160ADA100MD60G의 사양

부품 번호	EMVL160ADA100MD60G	제조사 / 브랜드	Nippon Chemi-Con
연속	Alchip™- MVL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial, Can - SMD	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 105°C
상세 설명	10µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 7000 Hrs @ 105°C	전압 - 정격	16V
등급	-	크기 / 치수	0.157" Dia (4.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.236" (6.00mm)	정전 용량	10µF
용인	±20%	ESR (등가 직렬 저항)	-
수명 @ 온도.	7000 Hrs @ 105°C	응용 프로그램	General Purpose
리드 간격	-	산 땅 크기 표면	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
편광	Polar	낮은 주파수에서 리플 전류	18mA @ 120Hz
고주파에서의 리플 전류	27mA @ 100kHz	다른 이름들	565-5022-2 EMVL160ADA100MD60G-ND
재고 수량	6000 pcs Stock	범주	커패시터 > 알루미늄 전해 커패시터
기술	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

EMVL160ADA100MD60G으로 변환 된 키워드

Nippon Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G	EMVL160ADA100MD60G 부분	EMVL160ADA100MD60G 가격	EMVL160ADA100MD60G 대리점
EMVL160ADA100MD60G 기술	EMVL160ADA100MD60G 주식	EMVL160ADA100MD60G 인벤토리	EMVL160ADA100MD60G 공급 업체
EMVL160ADA100MD60G 온라인 주문	EMVL160ADA100MD60G 문의	EMVL160ADA100MD60G 이미지	EMVL160ADA100MD60G 그림
EMVL160ADA100MD60G pdf	EMVL160ADA100MD60G 데이터 시트	EMVL160ADA100MD60G 데이터 시트	EMVL160ADA100MD60G pdf 데이터 시트
EMVL160ADA100MD60G 데이터 시트 다운로드	Nippon Chemi-Con 제조 업체	Nippon Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G	United Chemi-Con EMVL160ADA100MD60G

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>EMVY800ARA101MKE0S 기술: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAL212317109E3 기술: CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVK500ADA3R3MD55G 기술: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 17400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAL205358151E3 기술: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVE350ADA101MF80G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVY6R3ADA152MJA0G 기술: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EKY-250ETD221MHB5D 기술: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVE630ADA470MHA0G 기술: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVE500ADA221MJA0G 기술: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMVY6R3ADA101MF55G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ECA-1CM471B 기술: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>UWG01101MCL1GB 기술: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMVY160GDA472MMN0S 기술: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD 제조사: NIPPON 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVK100ADA471MJA0G 기술: EMVK100ADA471MJA0G NIPPON NA 제조사: NIPPON 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVY350ADA221MHA0G 기술: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>UPM1V471MPD 기술: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EKMG6R3ELL102MHB5D 기술: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LLS1J222MELZ 기술: CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVZ250ADA470MF60G 기술: EMVZ250ADA470MF60G NIPPON NA 제조사: NIPPON 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EEU-FC1E681 기술: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAL203854101E3 기술: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMVH101ARA680MKG5S 기술: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EEE-HC1V100R 기술: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LLS2W101MELA 기술: CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EEE-FK1E330UR 기술: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVY250ADA101MF80G 기술: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>UWX1H220MCL1GB 기술: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>UVR0J470MDD 기술: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>UVR2W3R3MPD 기술: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL 제조사: Nichicon 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMVH100ARA102MKE0S 기술: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD 제조사: Nippon Chemi-Con 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톨 슈어 와이, 신계 지, 홍콩