



ACS724KMATR-65AB-T

제조사 부품 번호:	ACS724KMATR-65AB-T
제조사 / 브랜드:	Allegro MicroSystems, LLC.
설명서 일부:	HALL EFFECT CURRENT SENSRO
데이터 시트:	ACS724KMATR-65AB-T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

ACS724KMATR-65AB-T 100 % 새 원본 1600 PC 재고 있음, ACS724KMATR-65AB-T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ACS724KMATR-65AB-T Allegro MicroSystems, LLC. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ACS724KMATR-65AB-T : Info@IC-Components.com

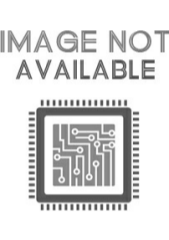

















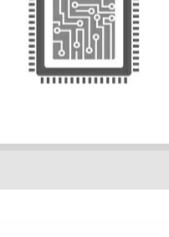

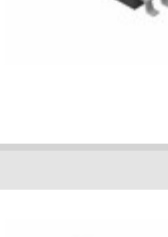









ACS724KMATR-65AB-T의 사양

부품 번호	ACS724KMATR-65AB-T	제조사 / 브랜드	Allegro MicroSystems, LLC.
연속	-	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	Current Sensor 65A 1 Channel Hall Effect, Differential Bidirectional 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	회수	DC ~ 120KHz
감광도	30.75mV/A	채널 수	1
편광	Bidirectional	응답 시간	4µs
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V	산출	Ratiometric, Voltage
전류 - 공급 (최대)	14mA	센서 유형	Hall Effect, Differential
정확성	±1%	선형성	±1%
측정	AC/DC	전류 - 감지	65A
다른 이름들	620-1809-6	재고 수량	1600 pcs Stock
범주	센서, 트랜스듀서 > 전류 트랜스듀서	기술	HALL EFFECT CURRENT SENSRO
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

ACS724KMATR-65AB-T으로 변환 된 키워드

Allegro MicroSystems, LLC. ACS724KMATR-65AB-T	ACS724KMATR-65AB-T 부분	ACS724KMATR-65AB-T 가격	ACS724KMATR-65AB-T 대리점
ACS724KMATR-65AB-T 기술	ACS724KMATR-65AB-T 주식	ACS724KMATR-65AB-T 인벤토리	ACS724KMATR-65AB-T 공급 업체
ACS724KMATR-65AB-T 온라인 주문	ACS724KMATR-65AB-T 문의	ACS724KMATR-65AB-T 이미지	ACS724KMATR-65AB-T 그림
ACS724KMATR-65AB-T pdf	ACS724KMATR-65AB-T 데이터 시트	ACS724KMATR-65AB-T 데이터 시트	ACS724KMATR-65AB-T pdf 데이터 시트
ACS724KMATR-65AB-T 데이터 시트 다운로드	Allegro MicroSystems, LLC. 제조 업체	Allegro MicroSystems, LLC. ACS724KMATR-65AB-T	Allegro MicroSystems Inc ACS724KMATR-65AB-T
Allegro MicroSystems, LLC ACS724KMATR-65AB-T			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>ACS755LCB-050 기술: ACS755LCB-050 ALLEGRO PIN-5 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS724LLCTR-10AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS724LLCTR-05AU-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS716KLATR-6BB-NL-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 6A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS725KMATR 기술: ACS725KMATR ALLEGRO SOP16 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS724KMATR-30AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS715LLCTR-30A-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 30A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS724LLCTR-50AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS716-KLA-10CB-NL 기술: ACS716-KLA-10CB-NL ALLEGRO SOP16 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS754LCB-050-PFF 기술: SENSOR CURRENT HALL 50A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS715TLLC-30A 기술: ACS715TLLC-30A ALLEGRO SOP 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS718T 기술: ACS718T ALLEGRO SOP-16 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS725LLCTR-20AU-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 20A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS723LLCTR-10AU-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS722LLCTR-10AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS715LLCTR-30A 기술: ACS715LLCTR-30A ALLEGRO SOP 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS725KMATR-30AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS723LLCTR-10AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS726LLFTR-40B-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 40A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS754SCB-100-PFF 기술: SENSOR CURRENT HALL 100A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS755LCB-050-PFF 기술: SENSOR CURRENT HALL 50A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS723KMATR-20AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS716KLATR-6BB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 6A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS725LLCTR-10AU-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS722LLCTR-20AU-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 20A DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS724LLCTR-10AU-T 기술: ISOLATED CURRENT SENSOR 5V 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS752SCA-050 기술: SENSOR CURRENT HALL 50A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ACS725KMATR-20AB-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS717KMATR-10B-T 기술: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ACS716KLATR-10CB-NL-T 기술: ACS716KLATR-10CB-NL-T ALLEGRO SOP16 제조사: ALLEGRO 재고: 새로운 원본, 300 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩