



KA2903DMTF

제품 모델	KA2903DMTF	RoHS 상태	
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor/onsemi	재고 상태	5757 pcs stock
제품 설명	IC COMPARATOR 2 DIFF 8SOIC	에서 운송된다	Hong Kong
사양서		선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

견적 얻기

"견적 받기"를 클릭하고 필요한 모든 필드를 작성하십시오.이메일을 통해 24 시간 이내에 귀하의 요청에 응답합니다. 문제가 발생하면 메시지를 남겨 주거나 이메일을 보내주세요. info@global-ic.hk 그리고 우리는 가능한 한 빨리 당신에게 돌아갈 것입니다.

견적 얻기

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

사양 KA2903DMTF의

전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2V ~ 36V, ±1V ~ 18V	전압 - 입력 오프셋 (최대)	7mV @ 5V
유형	Differential	제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	-	전파 지연 (최대)	-
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	패키지	Tape & Reel (TR)
출력 유형	-	작동 온도	-40°C ~ 85°C
요소의 수	2	실장 형	Surface Mount
히스테리시스	-	전류 - 대기 (최대)	2.5mA
전류 - 출력 (통상)	16mA @ 5V	전류 - 입력 바이어스 (최대)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (일반)	-	기본 제품 번호	KA2903

관련 뉴스



RERAM 진행 보고서

2023년 4월 26일

IC COIN Cell Life를 연장하기 위해 전류 펄스 컷을 자릅니다.

2023년 7월 11일

ROHM은 드라이버를 Gan Hemt와 통합하여 게이트 전압 고위를 제거합니다Google은 버전 3.13으로 펄력은 스크롤 및 접 힌다.

2023년 8월 31일

Schneider 's Cobot은 3kg과 위치를 20µm로 들어 올릴 수 있습니다.

2023년 8월 7일

Easby Eyes Geniatech SBCS와 IoT 시장의 슬라이스

2023년 7월 18일

소니는 산업 사용자를위한 드론과 로봇의 카메라를 목표로합니다.

2023년 9월 6일

자동차 자기 감지기는 최대 38V까지 작동합니다

2023년 8월 23일

2023년 8월 30일

관련 : 자동차로 파운드를 흘리기 위해 와이어를 버리고

2023년 8월 29일

스폰서 컨텐츠 : 설계 별 자동차 보안의 미래

2023년 4월 19일

에너지 수확 Socs는 Mouser Electronics의 IoT 제품을 확장합니다

2023년 7월 4일

EUMW : Rohde & Schwarz는 자동차 레이더 테스트를 향상시킵니다

2023년 9월 15일