

SI3482-A01-GMR

제조사 부품 번호:	SI3482-A01-GMR
제조사 / 브랜드	Energy Micro (Silicon Labs)
설명 일부:	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN
데이터 시트:	SI3482-A01-GMR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SI3482-A01-GMR 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, SI3482-A01-GMR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI3482-A01-GMR Energy Micro (Silicon Labs) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI3482-A01-GMR : Info@IC-Components.com





























SI3482-A01-GMR의 사양

부품 번호	SI3482-A01-GMR	제조사 / 브랜드	Energy Micro (Silicon Labs)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	SI3482	패키지 / 케이스	24-WFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조사에 장치 패키지	24-QFN (4x4)
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Power Over Ethernet Controller 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 24-QFN (4x4)
전류 - 공급	12.1mA	유형	Power Manager
전압 - 공급	2.7 V ~ 3.6 V	내부 스위치	No
기준	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)	보조 감각	No
재고 수량	200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 이터넷 (poe) 컨트롤러에 마이크로-전원
기술	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

SI3482-A01-GMR으로 변환 된 키워드

Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	SI3482-A01-GMR 부분	SI3482-A01-GMR 가격	SI3482-A01-GMR 대리점
SI3482-A01-GMR 기술	SI3482-A01-GMR 주식	SI3482-A01-GMR 인벤토리	SI3482-A01-GMR 공급 업체
SI3482-A01-GMR 온라인 주문	SI3482-A01-GMR 문의	SI3482-A01-GMR 이미지	SI3482-A01-GMR 그림
SI3482-A01-GMR pdf	SI3482-A01-GMR 데이터 시트	SI3482-A01-GMR 데이터 시트	SI3482-A01-GMR pdf 데이터 시트
SI3482-A01-GMR 데이터 시트 다운로드	Energy Micro (Silicon Labs) 제조 업체	Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	Energy Micro SI3482-A01-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	Silicon Laboratories SI3482-A01-GMR	Silicon Labs SI3482-A01-GMR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SI3473DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3473DDV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CHANNEL 12V 8A 6TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3475DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3495DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 20V 5.3A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3483CDV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3493DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 20V 5.3A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3495DV 기술: SI3495DV Vishay TSOP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3475DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3473CDV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3476DV-T1-E3 기술: SI3476DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3476DV-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 80V 4.6A TSOP-6 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 86500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3483DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 30V 4.7A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3493BDV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 20V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3493BDV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 20V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 279000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3471DV-T1-E3 기술: SI3471DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3483CDV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 24200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3477DV-T1-E3 기술: SI3477DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3481DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3493DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 30V 5.3A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3473DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3493BDV-T1-E3-S 기술: SI3493BDV-T1-E3-S VISHAY TSOP6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3477DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 35700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3481DV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3493DV 기술: SI3493DV VSHAY SOT-163 제조사: VSHAY 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3483DV-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3493DDV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CHANNEL 20V 8A 6TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3473CDV-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI3474DV-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 100V 3.8A TSOP-6 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI3493DV-T1-E3. 기술: SI3493DV-T1-E3. VIS SOT5 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI3493DV-T1 기술: SI3493DV-T1 VISHAY SOT163 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 165000 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩