



SI8641BB-B-IS

제조사 부품 번호:	SI8641BB-B-IS
제조사 / 브랜드	Energy Micro (Silicon Labs)
설명서 일부:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
데이터 시트:	SI8641BB-B-IS.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SI8641BB-B-IS 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, SI8641BB-B-IS 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI8641BB-B-IS Energy Micro (Silicon Labs) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI8641BB-B-IS : Info@IC-Components.com



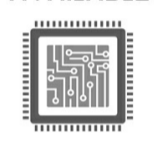




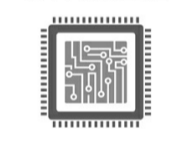






















SI8641BB-B-IS의 사양

부품 번호	SI8641BB-B-IS	제조사 / 브랜드	Energy Micro (Silicon Labs)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	2A (4 Weeks)
패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조사 패키지	16-SOIC
작동 온도	-40°C ~ 125°C	상세 설명	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 150Mbps 35kV/us CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
과학 기술	Capacitive Coupling	유형	General Purpose
채널 수	4	전압 - 공급	2.5 V ~ 5.5 V
전압 - 분리	2500Vrms	데이터 속도	150Mbps
베이스 - 이터 포함 전압 (최대)	Unidirectional	상승 / 하강 시간 (일반)	2.5ns, 2.5ns
고립 된 힘	No	입력 - 사이트 1 / 사이트 2	3/1
공통 모드 과도 내성 (최소)	35kV/us	전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	13ns, 13ns
펄스 폭 왜곡 (최대)	4.5ns	재고 수량	3500 pcs Stock
범주	아이솔레이터 > 디지털 아이솔레이터	기술	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SI8641BB-B-IS으로 변환 된 키워드

Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	SI8641BB-B-IS 부분	SI8641BB-B-IS 가격	SI8641BB-B-IS 대리점
SI8641BB-B-IS 기술	SI8641BB-B-IS 주식	SI8641BB-B-IS 인벤토리	SI8641BB-B-IS 공급 업체
SI8641BB-B-IS 온라인 주문	SI8641BB-B-IS 문의	SI8641BB-B-IS 이미지	SI8641BB-B-IS 그림
SI8641BB-B-IS pdf	SI8641BB-B-IS 데이터 시트	SI8641BB-B-IS 데이터 시트	SI8641BB-B-IS pdf 데이터 시트
SI8641BB-B-IS 데이터 시트 다운로드	Energy Micro (Silicon Labs) 제조 업체	Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	Energy Micro SI8641BB-B-IS
Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	Silicon Laboratories SI8641BB-B-IS	Silicon Labs SI8641BB-B-IS	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SI8640BB-B-IS 기술: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8631BD-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8640EC-B-IS 기술: SI8640EC-B-IS SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8641BD 기술: SI8641BD SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8622ED-B-ISR 기술: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8641ED-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8642AB-B-ISR 기술: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8641BD-A-ISR 기술: SI8641BD-A-ISR SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8641BD-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8621EC-B-IS 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8631BD-B-ISR 기술: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8641ED 기술: SI8641ED SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8640BC-B-IS1R 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8641BD-B-ISR 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 91300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8642BD-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8631EC-B-IS1 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8642BC-B-IS1 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8640BC-B-IS 기술: SI8640BC-B-IS SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8640ED-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8621EC-B-ISR 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 140000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8642BA-B-IU 기술: SI8640BC-B-IS SILICON SOP16 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8641BC-B-IS 기술: SI8641BC-B-IS SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8640BD-B-ISR 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 22300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8642ED-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>SI8640BD-B-IS 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8631BC-B-IS1R 기술: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8622EC-B-SIR 기술: SI8622EC-B-SIR SILICON SO-8 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>SI8641EC-B-IS 기술: SI8641EC-B-IS SILICON SOP16 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8645BB-B-IS 기술: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>SI8641ED-B-ISR 기술: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2500 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