

**SX8635I05AWLTRT**

제조사 부품 번호:	SX8635I05AWLTRT
제조사 / 브랜드:	Semtech
설명서 일부:	IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN
데이터 시트:	SX8635I05AWLTRT.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](#)

**SX8635I05AWLTRT** 100 % 새 원본 6000 PC 재고 있음, **SX8635I05AWLTRT** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **SX8635I05AWLTRT** Semtech 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **SX8635I05AWLTRT** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







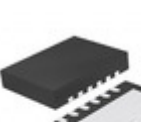























**SX8635I05AWLTRT의 사양**

부품 번호	SX8635I05AWLTRT	제조사 / 브랜드	Semtech
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	32-VFQFN	포장	Tape & Reel (TR)
제조사 지정 패키지	32-QFN (5x5)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Capacitive Touch Buttons, Wheel 32-QFN (5x5)	전류 - 공급	220µA
유형	Buttons, Wheel	인터페이스	I <sup>2</sup> C
해결	10 b	전압 - 공급	2.7 V ~ 3.6 V
입력 수	Up to 12	근접 감지	Yes
LED 드라이버 채널	8	재고 수량	6000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스 - 센서, 커넥터 타브 터치	기술	IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**SX8635I05AWLTRT으로 변환 된 키워드**

Semtech SX8635I05AWLTRT	SX8635I05AWLTRT 부분	SX8635I05AWLTRT 가격	SX8635I05AWLTRT 대리점
SX8635I05AWLTRT 기술	SX8635I05AWLTRT 주식	SX8635I05AWLTRT 인벤토리	SX8635I05AWLTRT 공급 업체
SX8635I05AWLTRT 온라인 주문	SX8635I05AWLTRT 문의	SX8635I05AWLTRT 이미지	SX8635I05AWLTRT 그림
SX8635I05AWLTRT pdf	SX8635I05AWLTRT 데이터 시트	SX8635I05AWLTRT 데이터 시트	SX8635I05AWLTRT pdf 데이터 시트
SX8635I05AWLTRT 데이터 시트 다운로드	Semtech 제조 업체	Semtech SX8635I05AWLTRT	Semtech Corporation SX8635I05AWLTRT
SEMTECH ELECTRONICS LTD. SX8635I05AWLTRT			

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>SX8723CWLTD</b> 기술: IC DAS ADC 16BIT 12-MLPD-WEP 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8639I05AULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8650ICSTR(HMRS1.00)</b> 기술: SX8650ICSTR(HMRS1.00) SEMTECH QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8660I06XULTR</b> 기술: SX8660I06XULTR SEMTECH QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8654IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8657IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8651IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12DFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 56500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8653IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 14DFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8633I05AWLTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8644I05AWLTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 20500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8663I08AWLTR</b> 기술: TOUCH BUTTON CONTROLLER 제조사: NXP Semiconductors 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8636I05AULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8452QR1</b> 기술: ACCELEROMETER 3AXIS 12BIT 16QFN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 65000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8723E083TRT</b> 기술: IC DAS PRESSURE/TEMP SENS 12MLPD 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8643I05AWLTR</b> 기술: IC TOUCH SENSOR 12CH 32 MLPQ 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 12800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8660I06YULTR</b> 기술: TOUCH BUTTON CONTROLLER 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8452AQR1</b> 기술: SX8452AQR1 FREESCALE QFN16 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8658IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8676IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 20QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8646I05AULTR1</b> 기술: SX8646I05AULTR1 SEMTECH MLPQ-28 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8650ICSTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCSP 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8650</b> 기술: SX8650 SEMTECH BGA 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8638I05AULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8651ICSTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCSP 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8661I07ZULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28MLPQ 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8646I05AULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8660I06ZULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SX8660I06AULTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 28QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8645I05AWLTR</b> 기술: IC TOUCH BUTTON CTRL 32QFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SX8650IWLTR</b> 기술: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12DFN 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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