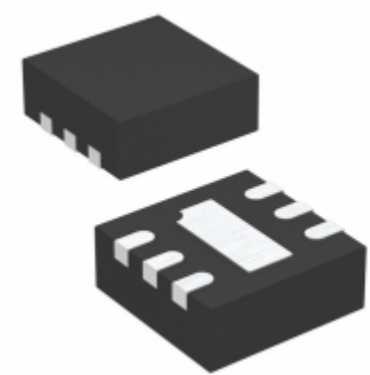


SC189CULTRT	
부품 번호	SC189CULTRT
제조사	Semtech
기술	IC REG BUCK 1.2V 1.5A SYNC 6MLPQ
가능 수량	2000 pcs in stock
데이터 시트	<a href="#">SC189CULTRT.pdf</a>
SC189CULTRT Price	<a href="#">온라인으로 가격 및 리드 타임 요청</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[견적](#)

SC189CULTRT의 기술 정보			
제조업체 부품 번호	SC189CULTRT	범주	집적 회로 (IC)
제조사	Semtech	기술	IC REG BUCK 1.2V 1.5A SYNC 6MLPQ
패키지 / 케이스	Tape & Reel (TR)	가능 수량	2000
연속	-	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
실장 형	Surface Mount	전압 - 입력 (최대)	5.5V
출력 유형	Fixed	패키지 / 케이스	6-UFDNF Exposed Pad
제조업체 장치 패키지	6-MLPD-UT (2x2)	기능	Step-Down
전류 - 출력	1.5A	주파수 - 전환	2.5MHz
출력 수	1	출력 구성	Positive
토폴로지	Buck	전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.2V
전압 - 출력 (최대)	-	동기 정류기	Yes
전압 - 입력 (최소)	2.9V	포장	Tape & Reel (TR)

SC189CULTRT 2000 PC 신규 및 기존 재고 있음, SC189CULTRT 재고, 데이터 시트, PDF, 재고를 [Ariat-Tech.com](http://Ariat-Tech.com) 온라인에서 확인하십시오. 주문 SC189CULTRT Semtech 보증 및 신뢰성 있음. RFQ SC189CULTRT : [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

SC189CULTRT 관련 부품				
영상	부품 번호	기술	제조사	수량
	<a href="#">SC189NULTRT</a>	IC REG BUCK 2V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC189EULTRT</a>	IC REG BCK 1.28V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC189YSKTRT</a>	IC REG BUCK 2.5V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	217571 pcs
	<a href="#">SC1894A-00C13</a>	RF POWER AMP	Maxim Integrated	1865 pcs
	<a href="#">SC189HSKTRT</a>	IC REG BUCK 1.5V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC189FULTRT</a>	IC REG BUCK 1.3V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC189CSKTRT</a>	IC REG BUCK 1.2V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	19175 pcs
	<a href="#">SC1894-EVK500</a>	EVK RFPAL 470-928 MHZ	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">SC189VSKTRT</a>	IC REG BUCK 2.7V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	4674 pcs
	<a href="#">SC189LSKTRT</a>	IC REG BUCK 1.8V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	18185 pcs
	<a href="#">SC1894-EVK3400</a>	EVK RFPAL 3300-3800 MHZ	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">SC189ASKTRT</a>	IC REG BUCK 1V 1.5A SYNC SOT23-5	Semtech	2500 pcs
	<a href="#">SC189TULTRT</a>	IC REG BUCK 2.5V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC189HULTRT</a>	IC REG BUCK 1.5V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	1429 pcs
	<a href="#">SC189LULTRT</a>	IC REG BUCK 1.8V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	6000 pcs
	<a href="#">SC189BULTRT</a>	IC REG BUCK 1.1V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	500 pcs
	<a href="#">SC1894A-00C13E</a>	RF POWER AMP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">SC189AULTRT</a>	IC REG BUCK 1V 1.5A SYNC 6MLPD	Semtech	6000 pcs
	<a href="#">SC189BSKTRT</a>	IC REG BUCK 1.1V 1.5A SYNC SOT23	Semtech	7001 pcs
	<a href="#">SC1894-EVK900</a>	EVK RFPAL 698-960 MHZ	Maxim Integrated	500 pcs

**IC 칩 및 IGBT 모듈 - 핫 재고 부품 번호**

<a href="#">SC174MLTRT</a>	<a href="#">SC1808JKNPowBN330</a>	<a href="#">SC1808KKX7RTBB102</a>	<a href="#">SC1808KKX7RTBB152</a>	<a href="#">SC1808KKX7RTBB221</a>
<a href="#">SC1808KKX7RTBB471</a>	<a href="#">SC1808KKX7RWBB102</a>	<a href="#">SC1808KKX7RWBB681</a>	<a href="#">SC180S045A5R</a>	<a href="#">SC1812JKNPowBN220</a>
<a href="#">SC1812KKX7RWBB102</a>	<a href="#">SC181BULTRT</a>	<a href="#">SC181KTL</a>	<a href="#">SC182ULTRT</a>	<a href="#">SC183CULTRT</a>
<a href="#">SC183ULTRT</a>	<a href="#">SC185BULTRT</a>	<a href="#">SC185EULTRT</a>	<a href="#">SC185HULTRT</a>	<a href="#">SC185JULTRT</a>
<a href="#">SC185QULTRT</a>	<a href="#">SC186ULTRT</a>	<a href="#">SC189ASKTRT</a>	<a href="#">SC189AULTRT</a>	<a href="#">SC189BSKTRT</a>
<a href="#">SC189CSKTRT</a>	<a href="#">SC189HULTRT</a>	<a href="#">SC189LSKTRT</a>	<a href="#">SC189LULTRT</a>	<a href="#">SC189YSKTRT</a>
<a href="#">SC189ZSKTRT</a>	<a href="#">SC18IS600IBS</a>	<a href="#">SC18IS600IPW</a>	<a href="#">SC18IS601IPW</a>	<a href="#">SC18IS602IPW</a>
<a href="#">SC18IS603IPW</a>	<a href="#">SC190AMLTRT</a>	<a href="#">SC191AWLTRT</a>	<a href="#">SC192IML</a>	<a href="#">SC192IMLTR</a>
<a href="#">SC192IMLTRT</a>	<a href="#">SC194AMLTRT</a>	<a href="#">SC194BMLTRT</a>	<a href="#">SC195ULTRT</a>	<a href="#">SC196AML</a>
<a href="#">SC196AMLTRT</a>	<a href="#">SC196ULTRT</a>	<a href="#">SC198AMLTRT</a>	<a href="#">SC198MLTRT</a>	<a href="#">SC1SMB5.0AT3G</a>

전자 부품 유통 업체 - IC Chip & IGBT 모듈 공급 업체.

RFQ 이메일 : [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) 웹 사이트 : <https://www.ariat-tech.com>

저작권 고지 © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. 판권 소유.