



ISL6334CRZ-T

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

ISL6334CRZ-T
Intersil
IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN
ISL6334CRZ-T.pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

ISL6334CRZ-T 100 % 새 원본 6800 PC 재고 있음, ISL6334CRZ-T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ISL6334CRZ-T Intersil 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ISL6334CRZ-T : Info@IC-Components.com

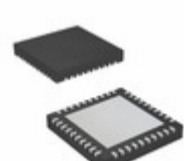
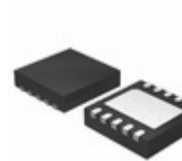
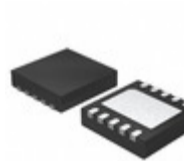
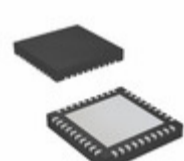
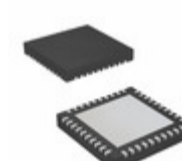

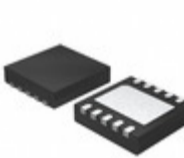
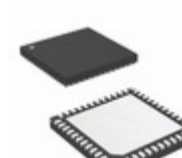
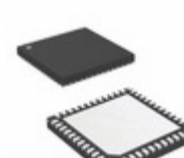
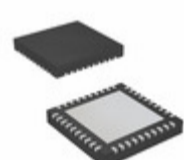


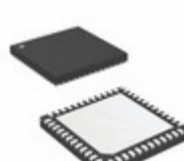
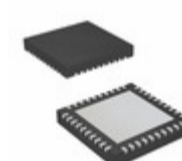
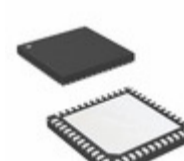
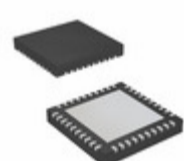

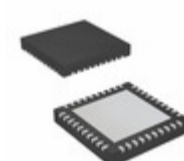
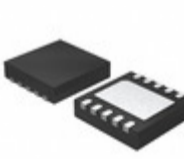
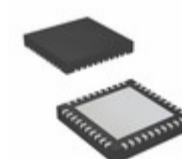
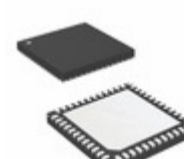
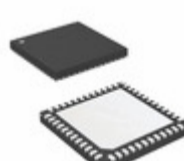


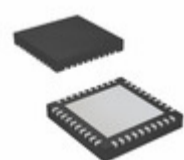
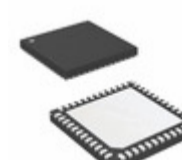
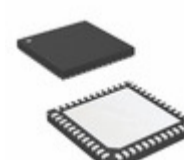
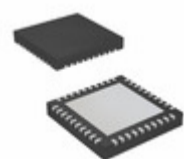
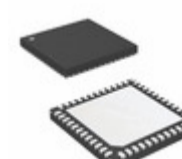
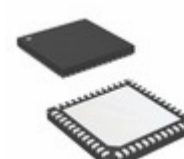
ISL6334CRZ-T의 사양

부품 번호	ISL6334CRZ-T	제조업체 / 브랜드	Intersil
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	ISL6334	패키지 / 케이스	40-VFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	40-QFN (6x6)	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	- Controller, Intel VR11.1 Voltage Regulator IC 1 Output 40-QFN (6x6)	전압 - 입력	3 V ~ 12 V
응용 프로그램	Controller, Intel VR11.1	전압 - 출력	0.5 V ~ 1.6 V
출력 수	1	재고 수량	6800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 조정기-특수 목적	기술	IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

ISL6334CRZ-T으로 변환 된 키워드

Intersil ISL6334CRZ-T	ISL6334CRZ-T 부분	ISL6334CRZ-T 가격	ISL6334CRZ-T 대리점
ISL6334CRZ-T 기술	ISL6334CRZ-T 주식	ISL6334CRZ-T 인벤토리	ISL6334CRZ-T 공급 업체
ISL6334CRZ-T 온라인 주문	ISL6334CRZ-T 문의	ISL6334CRZ-T 이미지	ISL6334CRZ-T 그림
ISL6334CRZ-T pdf	ISL6334CRZ-T 데이터 시트	ISL6334CRZ-T 데이터 시트	ISL6334CRZ-T pdf 데이터 시트
ISL6334CRZ-T 데이터 시트 다운로드	Intersil 제조 업체	Intersil ISL6334CRZ-T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>ISL6334AIRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341CRZ 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341AIRZ-T 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6334CRZ 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341AIRZ 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341BCRZ 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6341ACRZ-T 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6333CRZ 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6336ACRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6334DCRZ 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE VR11.1 40QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341ACRZ 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341IRZ-T 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6333BCRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6334ACRZ 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6333CRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6334DIRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE VR11.1 40QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6341CRZ-T 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6334ACRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6341BCRZ-T 기술: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6334DCRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE VR11.1 40QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6333ACRZ 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6333AIRZ 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6334AIRZ-TS2705 기술: ISL6334AIRZ-TS2705 INTERSIL QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6332ADRZ 기술: ISL6332ADRZ INTERSIL QFN-40 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6334BCRZ 기술: IC CTRLR PWM SYNC BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6333AIRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6333ACRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 3PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ISL6334IRZ 기술: IC CTRLR PWM 4PHASE BUCK 40-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6336CRZ 기술: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL6336CRZ-T 기술: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톨 스키 와이, 신계 지, 홍콩