
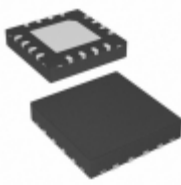

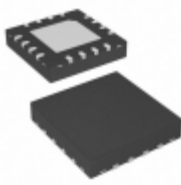



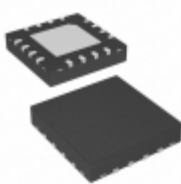


 A Renesas Company	ISL6413IR
	제조업체 부품 번호: ISL6413IR 제조업체 / 브랜드: Intersil 설명의 일부: IC REG TRPL BCK/LINEAR 24-QFN 사양서: ISL6413IR.pdf RoHs 상태: 납 함유 / RoHS 비 준수 재고 상태: New original, 15238 pcs Stock Available. 에서 운송된다: Hong Kong 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

명세서

제품 모델	ISL6413IR
제조사	Intersil
기술	IC REG TRPL BCK/LINEAR 24-QFN
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - 선형 + 스위칭
부품 상태	15238 pcs Stock
관리자 / w	No
/ 시퀀서 w	No
/ LED 드라이버 w	No
전압 / 전류 - 출력 3	2.85V, 200mA
전압 / 전류 - 출력 2	2.84V, 300mA
전압 / 전류 - 출력 1	1.8V, 400mA
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
토폴로지	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (2)
제조업체 장치 패키지	24-QFN (4x4)
연속	-
포장	-
패키지 / 케이스	24-VFQFN Exposed Pad
작동 온도	-40°C ~ 85°C
출력 수	3
실장 형	Surface Mount
기능	Any Function
주파수 - 전환	750kHz

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 ISL6413IR-TK Intersil IC REG TRPL BCK/LINEAR 24-QFN	 ISL6412IRZ Intersil IC REG LDO 1.8V/2.8V/2.8V 16QFN	 ISL6414EVAL1 Intersil EVAL BOARD 1 FOR ISL6414	 ISL6412IR-T5K Intersil IC REG LDO 1.8V/2.8V/2.8V 16QFN
 ISL6413EVAL1 Intersil EVALUATION BOARD ISL6413	 ISL6413IRZ Intersil IC REG TRPL BCK/LINEAR 24-QFN	 ISL6413IR-T5K Intersil IC REG TRPL BCK/LINEAR 24-QFN	 ISL6412IRZ-TK Intersil IC REG LDO 1.8V/2.8V/2.8V 16QFN

ISL6413IR 관련 키워드

더

- | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| ISL6413IR Intersil | ISL6413IR 데이터 시트 | ISL6413IR 데이터 시트 | ISL6413IR PDF | Intersil ISL6413IR |
| ISL6413IR 전자 | ISL6413IR 부품 | ISL6413IR 유통 업체 | ISL6413IR 이미지 | ISL6413IR 부품 |
| ISL6413IR 가격 | ISL6413IR 제조업체 | ISL6413IR 사진 | ISL6413IR 재고 | ISL6413IR 인벤토리 |
| ISL6413IR 새로운 | ISL6413IR 원본 | ISL6413IR 보증 | ISL6413IR RFQ | ISL6413IR 온라인 주문 |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited