



BU6573FV-E2

제조사 부품 번호:	BU6573FV-E2
제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
설명서 일부:	IC ANALOG FRONT END SSOP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

BU6573FV-E2 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, BU6573FV-E2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 BU6573FV-E2 LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ BU6573FV-E2 : Info@IC-Components.com


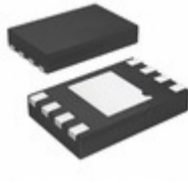




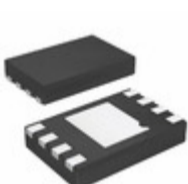
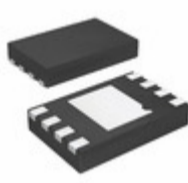
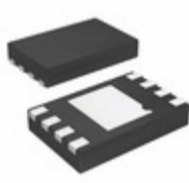



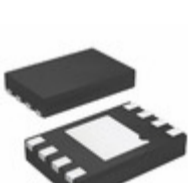
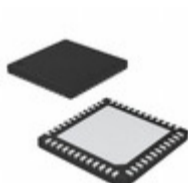
















BU6573FV-E2의 사양

부품 번호	BU6573FV-E2	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	BU6573	패키지 / 케이스	-
제조업체 장치 패키지	-	상세 설명	Channel AFE Bit
비트 수	-	전압 - 공급, 아날로그	-
전압 - 공급, 디지털	-	재고 수량	7500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-아날로그 프론트 엔드 (afe)	기술	IC ANALOG FRONT END SSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

BU6573FV-E2으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor BU6573FV-E2	BU6573FV-E2 부분	BU6573FV-E2 가격	BU6573FV-E2 대리점
BU6573FV-E2 기술	BU6573FV-E2 주식	BU6573FV-E2 인벤토리	BU6573FV-E2 공급 업체
BU6573FV-E2 온라인 주문	BU6573FV-E2 문의	BU6573FV-E2 이미지	BU6573FV-E2 그림
BU6573FV-E2 pdf	BU6573FV-E2 데이터 시트	BU6573FV-E2 데이터 시트	BU6573FV-E2 pdf 데이터 시트
BU6573FV-E2 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor BU6573FV-E2	Kionix Inc. BU6573FV-E2
Rohm Semiconductor BU6573FV-E2			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>BU64295GWZ-TR 기술: BU64295GWZ-TR ROHM CSP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6652NUX-TR 기술: IC REG LIN 1.5V/2.8V/2.8V 8VSON 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6370AK 기술: BU6370AK ROHM QFP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADS1192IPBSR 기술: IC AFE 16BIT 8KSPS 2CH 32TQFP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU64291GWZ-TR 기술: BU64291GWZ-TR ROHM BGA 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XRD9827ACDTR-F 기술: IC 12B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BU6906NUX-TR 기술: IC MOTOR DRIVER PWM VSONX2030 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6650NUX-TR 기술: IC REG LIN 1.8V/2.8V/2.8V 8VSON 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6654NUX-TR 기술: IC REG LIN 1.5V/1.8V/3.3V 8VSON 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD73360LARZ-REEL 기술: IC PROCESSOR FRONTEND 6CH 28SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU64243GWZ-TR 기술: BU64243GWZ-TR ROHM CSP6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6909AGF-TL 기술: BU6909AGF-TL ROHM SMD 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BU6653NUX-TR 기술: IC REG LIN 1.8V/1.8V/2.8V 8VSON 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19700ETM+T 기술: IC ANLG FRNT END 48-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADS1192IRSMT 기술: IC AFE 16BIT 8KSPS 2CH 32VQFN 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BU64297GWZ-TR 기술: BU64297GWZ-TR ROHM FDN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU64241GWZ-E2 기술: IC VCM DRIVER CONST-CURR 30UCSP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6909AGF 기술: BU6909AGF ROHM SMD 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP3911A0T-E/SS 기술: IC AFE 24BIT 125KSPS 2CH 20-SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6575FV-E2 기술: BU6575FV-E2 ROHM SSOP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ISL98003CNZ-150 기술: IC AFE 3CH 8BIT 150MHZ 80EPTQFP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BU6906AGF-TL 기술: BU6906AGF-TL ROHM SSOP6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6653NUX 기술: BU6653NUX ROHM DFN32-8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU64290GWZ 기술: BU64290GWZ ROHM QFN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LM98513CCMTX 기술: IC DIGITAL COPIER 10BIT 56TSSOP 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU64290GWZ-E2 기술: BU64290GWZ-E2 ROHM FDN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19708ETM+T 기술: IC ANLG FRNT END 48-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BU6521KV-E2 기술: IC VIDEO ENCODER AIE 48VQFP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BU64245GWZ-TR 기술: BU64245GWZ-TR WLCSP6 15 제조사: WLCSP6 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU6909ANUX-TR 기술: BU6909ANUX-TR ROHM QFN 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩