



SST12LF01-QDF

제조사 부품 번호:	SST12LF01-QDF
제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명 일부:	IC FRONT-END MODULE 24WQFN
데이터 시트:	SST12LF01-QDF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SST12LF01-QDF 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, SST12LF01-QDF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SST12LF01-QDF Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ SST12LF01-QDF : Info@IC-Components.com

SST12LF01-QDF의 사양

부품 번호	SST12LF01-QDF	제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	12-WFQFN Exposed Pad	포장	Tape & Reel (TR)
제조사 지정 패키지	24-WQFN (4x4)	상세 설명	RF Front End 2.4GHz Bluetooth, WLAN 24-WQFN (4x4)
회수	2.4GHz	종모	-
RF 유형	Bluetooth, WLAN	재고 수량	1500 pcs Stock
범주	rf/if 및 rfid > rf 프런트 엔드 (ina + pa)	기술	IC FRONT-END MODULE 24WQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SST12LF01-QDF으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology SST12LF01-QDF	SST12LF01-QDF 부분	SST12LF01-QDF 가격	SST12LF01-QDF 대리점
SST12LF01-QDF 기술	SST12LF01-QDF 주식	SST12LF01-QDF 인벤토리	SST12LF01-QDF 공급 업체
SST12LF01-QDF 온라인 주문	SST12LF01-QDF 문의	SST12LF01-QDF 이미지	SST12LF01-QDF 그림
SST12LF01-QDF pdf	SST12LF01-QDF 데이터 시트	SST12LF01-QDF 데이터 시트	SST12LF01-QDF pdf 데이터 시트
SST12LF01-QDF 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology SST12LF01-QDF	Microchip Technology SST12LF01-QDF
Roving Networks / Microchip Technology SST12LF01-QDF			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SST12LP14 기술: SST12LP14 SST QFN-16 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP14-QVC-MM005 기술: SST12LP14-QVC-MM005 SST DFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP00-QVCE 기술: SST12LP00-QVCE SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LP00-QXAF 기술: SST12LP00-QXAF SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST113-T1 기술: SST113-T1 VISHAY SOT-23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP08-QXBE 기술: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 12QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LF01-QDF-ZZ123 기술: SST12LF01-QDF-ZZ123 SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 20900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP14-QVC 기술: SST12LP14-QVC SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST113 기술: SST113 量大可定Linea SOT23 제조사: Linea 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LP10-QVC-MM005 기술: SST12LP10-QVC-MM005 SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP07A-QXBE 기술: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 12QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST11LP11 기술: SST11LP11 SST QFN-16 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST112-T1-E3 기술: SST112-T1-E3 原装VISHAY SOT23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP07-QVCE 기술: SST12LP07-QVCE SST QFN 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP08A-QXBE 기술: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST11CP15-QUBE 기술: IC AMP 802.11 4.9-5.9GHZ 12UQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST113-T1-E3 기술: SST113-T1-E3 VISHAY SOT-23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST112 기술: SST112 SST SOT23 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LP07-QVCE-MM007 기술: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12CP11-QVCE 기술: IC AMP 802.11 G/N 2.4GHZ 16VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 32600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LN01-QU6F 기술: IC RF AMP 802.11B/G 2.4GHZ 6UQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST112-T1 기술: SST112-T1 SILICONIX SOT23 제조사: SILICONIX 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST11LP12-QCF 기술: IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 124900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST111-T1-E3 기술: SST111-T1-E3 Vishay SOT-23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LP07E-QX8E 기술: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12L14E-QX8E 기술: SST12L14E-QX8E SST QFN16 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST11LP11-QVCE 기술: SST11LP11-QVCE SST VQFN-16 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SST12LF01 기술: SST12LF01 SST QFN8 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST112-T 기술: SST112-T SILICONIX SOT-23 제조사: SILICONIX 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SST12LP08-QX6E 기술: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 6XSON 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3000 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 수이 와이, 신계 지, 홍콩