



LFL215G78TC1A155

제조사 부품 번호:	LFL215G78TC1A155
제조사 / 브랜드	Murata Electronics
설명서 일부:	SIGNAL CONDITIONING
데이터 시트:	LFL215G78TC1A155.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에어 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LFL215G78TC1A155 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, LFL215G78TC1A155 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LFL215G78TC1A155 Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ LFL215G78TC1A155 : Info@IC-Components.com

LFL215G78TC1A155의 사양

부품 번호	LFL215G78TC1A155	제조사 / 브랜드	Murata Electronics
연속	*	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric), 8 PC Pad	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 (최대)	0.041" (1.05mm)	재고 수량	300 pcs Stock
별주	필터 > rf 필터	기술	SIGNAL CONDITIONING
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LFL215G78TC1A155으로 변환 된 키워드

Murata Electronics LFL215G78TC1A155	LFL215G78TC1A155 부분	LFL215G78TC1A155 가격	LFL215G78TC1A155 대리점
LFL215G78TC1A155 기술	LFL215G78TC1A155 주식	LFL215G78TC1A155 인벤토리	LFL215G78TC1A155 공급 업체
LFL215G78TC1A155 온라인 주문	LFL215G78TC1A155 문의	LFL215G78TC1A155 이미지	LFL215G78TC1A155 그림
LFL215G78TC1A155 pdf	LFL215G78TC1A155 데이터 시트	LFL215G78TC1A155 데이터 시트	LFL215G78TC1A155 pdf 데이터 시트
LFL215G78TC1A155 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics LFL215G78TC1A155	MURATA LFL215G78TC1A155
Murata Electronics North America LFL215G78TC1A155	TOKO / Murata LFL215G78TC1A155		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LFL21915MTC1A027 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21902MTC1A018 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 14500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL18829MTF1D897 기술: LFL18829MTF1D897 MURATA 0603 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL32459MTB2D238 기술: LFL32459MTB2D238 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL18942MTC1A052 기술: LFL18942MTC1A052 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL211G92TC1A060 기술: LFL211G92TC1A060 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL431G66AK2-396 기술: LFL431G66AK2-396 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LFL43445MAK1A332 기술: LFL43445MAK1A332 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 54300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL215G37TC1A210 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL21897MTC1A017 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21847MTC1A006 기술: LFL21847MTC1A006 MURATA 0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL212G09TC1C150 기술: LFL212G09TC1C150 MURATA 4k reel 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL211G95TF2D298 기술: LFL211G95TF2D298 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 94000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL212G45TN1D615TEMP 기술: LFL212G45TN1D615TEMP MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL431G66AK2-396(LFK30-05E 1667L 075 AF-MURATA 기술: LFL431G66AK2-396(LFK30-05E 1667L 075 AF-MURATA 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL212G45TC1A023 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21783MTG1D235TEMP-ES2 기술: LFL21783MTG1D235TEMP-ES2 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL215G42TC1A216 기술: LFL215G42TC1A216 MURATA SOD0805 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LFL212G45TC1A007/LFTC15N19E2450BCA007 기술: LFL212G45TC1A007/LFTC15N19E2450BCA007 村田 0805 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21900MTF3D943 기술: LFL21900MTF3D943 原裝MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL215G51TC1A149 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL431G88AK2-411 기술: LFL431G88AK2-411 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL211G88TC1A020 기술: SIGNAL CONDITIONING 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL211G89TC1A029 기술: LFL211G89TC1A029 MURATA 4k reel 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LFL211G08TF3D908 기술: LFL211G08TF3D908 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 536000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21875MTC1A209 기술: LFL21875MTC1A209 MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL212G45TC1A007 기술: LFL212G45TC1A007 MURATA 0805L 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LFL43240MAK1-664 기술: LFL43240MAK1-664 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 54300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LFL21884MB148D-T(LFL21884MTCAA218) 기술: LFL21884MB148D-T(LFL21884MTCAA218) MURATA SOT 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LFL43178MAK1-480 기술: LFL43178MAK1-480 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 54300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩