



**MCF12102G900-T**

제조사 부품 번호:	MCF12102G900-T
제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
설명서 일부:	CMC 100MA 2LN 90 OHM SMD
데이터 시트:	MCF12102G900-T(1).pdf MCF12102G900-T(2).pdf MCF12102G900-T(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MCF12102G900-T** 100 % 새 원본 200000 PC 재고 있음, MCF12102G900-T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MCF12102G900-T Taiyo Yuden 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MCF12102G900-T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MCF12102G900-T의 사양**

부품 번호	MCF12102G900-T	제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
연속	MC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0504 (1210 Metric), 4 Lead	포장	Tape & Reel (TR)
상장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 90 Ohms @ 100MHz 100mA DCR 4.5 Ohm	승인	-
등급	-	크기 / 치수	0.049" L x 0.039" W (1.25mm x 1.00mm)
높이 (최대)	0.026" (0.65mm)	종모	-
라인 수	2	정격 전압 - AC	-
정격 전압 - DC	5V	필터 유형	Signal Line
임피던스 @ 주파수	90 Ohms @ 100MHz	카드 두께 (mm)	100mA
DC 저항 (DCR) (최대)	4.5 Ohm	다른 이름들	587-3438-2 LR MCF12102G900-T MCF12102G900T
재고 수량	200000 pcs Stock	범주	필터 > 일반적인 모드 초크
기술	CMC 100MA 2LN 90 OHM SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**MCF12102G900-T으로 변환 된 키워드**

Taiyo Yuden MCF12102G900-T	MCF12102G900-T 부분	MCF12102G900-T 가격	MCF12102G900-T 대리점
MCF12102G900-T 기술	MCF12102G900-T 주식	MCF12102G900-T 인벤토리	MCF12102G900-T 공급 업체
MCF12102G900-T 온라인 주문	MCF12102G900-T 문의	MCF12102G900-T 이미지	MCF12102G900-T 그림
MCF12102G900-T pdf	MCF12102G900-T 데이터 시트	MCF12102G900-T 데이터 시트	MCF12102G900-T pdf 데이터 시트
MCF12102G900-T 데이터 시트 다운로드	Taiyo Yuden 제조 업체	Taiyo Yuden MCF12102G900-T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>MCF20104G900-T</b> 기술: CMC 100MA 4LN 90 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 21600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AC128ACFUE</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51A256BCPUE</b> 기술: MCF51A256BCPUE Freescale NA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51CN128CGT</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AC128ACLKE</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF12102G400-T</b> 기술: CMC 100MA 2LN 40 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51JF128VLH</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF20104G900</b> 기술: MCF20104G900 TAIYO 2010 제조사: TAIYO 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF1210NF2-900T01</b> 기술: MCF1210NF2-900T01 太科 0504 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51AC256BCLKE</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AC256AVFUE</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AC256BCFGE</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 44QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF188CN105M04AK</b> 기술: MCF188CN105M04AK ROHM 0603C 제조사: LAPIS Semiconductors / ROHM 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AC128CCLKE</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF2012BF2-900T04</b> 기술: MCF2012BF2-900T04 太科 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51AG96CLH</b> 기술: IC MCU 32BIT 96KB FLASH 64LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF08062G900-T</b> 기술: CMC 100MA 2LN 90 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF08062G120-T</b> 기술: CMC 130MA 2LN 12 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF08062G470-T</b> 기술: CMC 100MA 2LN 47 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 36500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51JE256CLL</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF1012-900</b> 기술: MCF1012-900 HAIHUA 1012-90R 제조사: HAIHUA 재고: 새로운 원본, 240000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51AC256BVLKE</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF1210BF2-900T01</b> 기술: MCF1210BF2-900T01 TAI-TECH 4kreeel 제조사: TAI-TECH 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF08062G900-T/LRMCF08062G900-T</b> 기술: MCF08062G900-T/LRMCF08062G900-T 太友 0806 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51AC256BCPUE</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AG128CLF</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF51AG128VLK</b> 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCF51JE256VLK</b> 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCF5102PV25B</b> 기술: MCF5102PV25B MOTOROLA QFP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCF08062G330-T</b> 기술: CMC 100MA 4LN 33 OHM SMD 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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