



FSRH090200RN000T

제조사 부품 번호:	FSRH090200RN000T
제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
설명서 일부:	FERRITE CORE 135 OHM SOLID 5MM
데이터 시트:	FSRH090200RN000T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FSRH090200RN000T 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, FSRH090200RN000T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FSRH090200RN000T Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FSRH090200RN000T : Info@IC-Components.com

FSRH090200RN000T의 사양

부품 번호	FSRH090200RN000T	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics
연속	FSRH	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Free Hanging	상세 설명	Solid Free Hanging Ferrite Core 135 Ohm @ 100MHz ID 0.197" Dia (5.00mm) OD 0.354" Dia (9.00mm) Length 0.787" (20.00mm)
자료	RN	등급	-
유형	Round	디자인	Solid
길이	0.787" (20.00mm)	임피던스 @ 주파수	135 Ohm @ 100MHz
내부 치수	0.197" Dia (5.00mm)	외형 치수	0.354" Dia (9.00mm)
재고 수량	100 pcs Stock	별주	필터 > 페라이트 코어-케이בל 및 배선
기술	FERRITE CORE 135 OHM SOLID 5MM	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

FSRH090200RN000T으로 변환 된 키워드

Murata Electronics FSRH090200RN000T	FSRH090200RN000T 부분	FSRH090200RN000T 가격	FSRH090200RN000T 대리점
FSRH090200RN000T 기술	FSRH090200RN000T 주식	FSRH090200RN000T 인벤토리	FSRH090200RN000T 공급 업체
FSRH090200RN000T 온라인 주문	FSRH090200RN000T 문의	FSRH090200RN000T 이미지	FSRH090200RN000T 그림
FSRH090200RN000T pdf	FSRH090200RN000T 데이터 시트	FSRH090200RN000T 데이터 시트	FSRH090200RN000T pdf 데이터 시트
FSRH090200RN000T 데이터 시트 다운로드	Murata Electronics 제조 업체	Murata Electronics FSRH090200RN000T	MURATA FSRH090200RN000T
Murata Electronics North America FSRH090200RN000T	TOKO / Murata FSRH090200RN000T		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>FSRB120060RTB00T 기술: FSRB120060RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT3618-2630D-BK 기술: FERRITE CORE 30 OHM HINGED 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2132-1130-BK 기술: FERRITE CORE 80 OHM HINGED 11MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZCAT1325-0530A-BK 기술: FERRITE CORE 100 OHM HINGED 5MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2032-0930 기술: FERRITE CORE 100 OHM HINGED 9MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT1518-0730-BK 기술: FERRITE CORE 50 OHM HINGED 7MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74270036 기술: FERRITE CORE 240 OHM SOLID 5.5MM 제조사: Wurth Electronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRH090100RN000B 기술: FERRITE CORE 72 OHM SOLID 5MM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRB120080RTB00T 기술: FSRB120080RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FSRB121060RTB00T 기술: FSRB121060RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRB100100RTB00B 기술: FERRITE CORE 475 OHM SOLID 6MM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRLF327 기술: FSRLF327 FOX SMD 제조사: Fox Electronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FSRB121100RTB00T 기술: FSRB121100RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2035-0930A 기술: FERRITE CORE 100 OHM HINGED 9MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRB140080ENB00T 기술: FSRB140080ENB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FSRB140140RN000T 기술: FSRB140140RN000T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRB100080RTB00B 기술: FERRITE CORE 388 OHM SOLID 6MM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT1518-0730 기술: FERRITE CORE 50 OHM HINGED 7MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 16600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FSRB120050RTB00T 기술: FSRB120050RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FSR75X7R 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT3618-2630DT 기술: FERRITE CORE 30 OHM HINGED 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZCAT1730-0730A 기술: FERRITE CORE 80 OHM HINGED 7MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2017-0930 기술: FERRITE CORE 100 OHM HINGED 9MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2235-1030A-BK 기술: FERRITE CORE 100 OHM HINGED 10MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZCAT3618-2630DT-BK 기술: FERRITE CORE 30 OHM HINGED 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRH090200RN000T 기술: FERRITE CORE 135 OHM SOLID 5MM 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT2017-0930B-BK 기술: FERRITE CORE 50 OHM HINGED 9MM 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FSR-H3001SC 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FSRB120100RTB00T 기술: FSRB120100RTB00T MURATA DIP 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZCAT3618-2630D 기술: FERRITE CORE 30 OHM HINGED 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 5400 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩