



DSPB56364AF100

제조사 부품 번호:	DSPB56364AF100
제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명 일부:	IC DSP 24BIT AUD 100MHZ 100-LQFP
데이터 시트:	DSPB56364AF100.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](#)

DSPB56364AF100 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, DSPB56364AF100 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DSPB56364AF100 NXP Semiconductors / Freescale 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ DSPB56364AF100 : Info@IC-Components.com


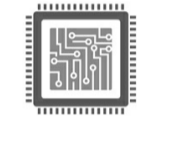


















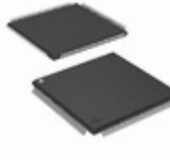

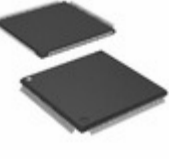







DSPB56364AF100의 사양

부품 번호	DSPB56364AF100	제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	DSP56K/Symphony	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	DSPB56364	패키지 / 케이스	100-LQFP
포장	Tray	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	100-LQFP (14x14)	작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
유형	Audio Processor	인터페이스	Host Interface, I ² C, SAI, SPI
클럭 속도	100MHz	비 휘발성 메모리	ROM (24 kB)
온 칩 RAM	11.25kB	전압 - I / O	3.30V
전압 - 코어	3.30V	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 내장형 dsp (디지털 신호 프로세서)	기술	IC DSP 24BIT AUD 100MHZ 100-LQFP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

DSPB56364AF100으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale DSPB56364AF100	DSPB56364AF100 부분	DSPB56364AF100 가격	DSPB56364AF100 대리점
DSPB56364AF100 기술	DSPB56364AF100 주식	DSPB56364AF100 인벤토리	DSPB56364AF100 공급 업체
DSPB56364AF100 온라인 주문	DSPB56364AF100 문의	DSPB56364AF100 이미지	DSPB56364AF100 그림
DSPB56364AF100 pdf	DSPB56364AF100 데이터 시트	DSPB56364AF100 데이터 시트	DSPB56364AF100 pdf 데이터 시트
DSPB56364AF100 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale DSPB56364AF100	NXP Semiconductors DSPB56364AF100
Freescale DSPB56364AF100	Freescale Semiconductor - NXP DSPB56364AF100	NXP USA Inc. DSPB56364AF100	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DSPB56724AG 기술: DSP 24BIT AUD 250MHZ 144-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPD56366PV120 기술: DSPD56366PV120 N/A QFP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSP56F827FG80 기술: DSP56F827FG80 FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSP8-12A 기술: DIODE ARRAY GP 1200V 11A TO220AB 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSP8-08A 기술: DIODE ARRAY GP 800V 11A TO220AB 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56374AFC 기술: IC DSP 24BIT 150MHZ 80-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSP8-08AS 기술: DIODE ARRAY GP 800V 11A TO263 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56374AE 기술: IC DSP 24BIT 150MHZ 52-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56374AF 기술: IC DSP 24BIT 150MHZ 80-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSPB56367PV150 기술: DSPB56367PV150 FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56366PV120 기술: DSPB56366PV120 FREESCALE TQFP144 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSP8-12AC 기술: DIODE ARRAY 1200V 11A ISOPLUS220 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSP8-12S 기술: DIODE ARRAY GP 1200V 11A TO263 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPB56362PV120 기술: DSPB56362PV120 MOTOLOLA QFP 제조사: MOTOLOLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSP56F827FG80E 기술: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 128LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSP8-12AS 기술: DIODE ARRAY GP 1200V 11A TO263 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56720AG 기술: AUDIO PROCESSOR SYMPH 144-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPB56007FJ366 기술: DSPB56007FJ366 MOT QFP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPD56366AG120 기술: DSPD56366AG120 FREESCALE QFP 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56371AF150 기술: IC DSP 24BIT 150MHZ 80-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56367AG150 기술: IC DSP 24BIT 150MHZ 144-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSP56L002FC40 기술: DSP56L002FC40 MOTOROLA QFP132 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56366AG120 기술: IC DSP 24BIT AUD 120MHZ 144-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSP8-08S 기술: DIODE ARRAY GP 800V 11A TO263 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>DSP56F826BU80 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56362AG120 기술: IC DSP 24BIT AUD 120MHZ 144-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPB56366AG120-1J26D 기술: DSPB56366AG120-1J26D Freesca NA 제조사: Freesca 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSPB56362PV100 기술: DSPB56362PV100 MOT TQFP-144 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56371AF180 기술: IC DSP 24BIT 180MHZ 80-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>DSPB56721AF 기술: AUDIO PROCESSOR SYMPH 80-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: 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