



SPMWHT541ML5XAUKS6

제조사 부품 번호:	SPMWHT541ML5XAUKS6
제조업체 / 브랜드	Samsung Semiconductor
설명어 일부:	LED WHITE LM561B PLUS
데이터 시트:	SPMWHT541ML5XAUKS6.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SPMWHT541ML5XAUKS6 100 % 새 원본 2500 PC 재고 있음, SPMWHT541ML5XAUKS6 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SPMWHT541ML5XAUKS6 Samsung Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SPMWHT541ML5XAUKS6 : Info@IC-Components.com

SPMWHT541ML5XAUKS6의 사양

부품 번호	SPMWHT541ML5XAUKS6	제조업체 / 브랜드	Samsung Semiconductor
연속	*	수분 민감도 (MSL)	2A (4 Weeks)
상세 설명	LED Lighting *	재고 수량	2500 pcs Stock
범주	광전자 공학 > led 조명-화이트	기술	LED WHITE LM561B PLUS
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SPMWHT541ML5XAUKS6으로 변환 된 키워드

Samsung Semiconductor SPMWHT541ML5XAUKS6	SPMWHT541ML5XAUKS6 부분	SPMWHT541ML5XAUKS6 가격	SPMWHT541ML5XAUKS6 대리점
SPMWHT541ML5XAUKS6 기술	SPMWHT541ML5XAUKS6 주석	SPMWHT541ML5XAUKS6 인벤토리	SPMWHT541ML5XAUKS6 공급 업체
SPMWHT541ML5XAUKS6 온라인 주문	SPMWHT541ML5XAUKS6 문의	SPMWHT541ML5XAUKS6 이미지	SPMWHT541ML5XAUKS6 그림
SPMWHT541ML5XAUKS6 pdf	SPMWHT541ML5XAUKS6 데이터 시트	SPMWHT541ML5XAUKS6 데이터 시트	SPMWHT541ML5XAUKS6 pdf 데이터 시트
SPMWHT541ML5XAUKS6 데이터 시트 다운로드	Samsung Semiconductor 제조 업체	Samsung Semiconductor SPMWHT541ML5XAUKS6	Samsung Semiconductor, Inc. SPMWHT541ML5XAUKS6

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SPMWHT541MP5WAUYS0 기술: SPMWHT541MP5WAUYS0 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XAPKS6 기술: LED WHITE LM561B PLUS 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XARKS6 기술: LED WHITE LM561B PLUS 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT221MD5WAWO50 기술: LED LM231A WARM WHITE 2700K 25MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 212000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT521MD5WAQ0S0 기술: SPMWHT521MD5WAQ0S0 SAMSUNG NA 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MP5WAPOS4 기술: SPMWHT541MP5WAPOS4 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWH22286D5WATKS3 기술: LED LM281B+ 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XAVKS6 기술: LED WHITE LM561B PLUS 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MD5WATMSD 기술: LED NEUTRAL WHT 4000K 80CRI 45MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT325AP5YBPKSO 기술: SPMWHT325AP5YBPKSO Samsung LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT325AD5YBT0S0 기술: LED LM362A NEU WHITE 4000K 25MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT221MD5WQ0S0 A1Q4S2 기술: SPMWHT221MD5WQ0S0 A1Q4S2 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT541MP5WARKS5 기술: LED 5000K 80CRI SMD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT325AD5YBR0S0 기술: LED LM362A COOL WHITE 5000K 25MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT521MD5WAPMS0 기술: SPMWHT521MD5WAPMS0 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT521MD5WAT0S0 기술: SPMWHT521MD5WAT0S0 SAMSUNG NA 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XATKS6 기술: LED WHITE LM561B PLUS 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MP5WAKS5 기술: LED LM561B PLUS WARM WHT 3500K 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT521MD5WAR0S0 기술: SPMWHT521MD5WAR0S0 SAMSUNG NA 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MD5WAVESC A1VAS3 01 기술: SPMWHT541MD5WAVESC A1VAS3 01 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MP5WAPKS5 기술: LED 6500K 80CRI SMD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT541MP5WAVKS5 기술: LED LM561B PLUS WARM WHT 3000K 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWH1228MD5WATKSK 기술: SPMWH1228MD5WATKSK SAMSUNG SMD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT223MD5WATMS0 기술: LED NEUTRAL WHT 4000K 80CRI 25MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWH1228MD5WAVKSK 기술: SPMWH1228MD5WAVKSK SAMSUNG SMD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT223MD5WAP0S0 기술: LED COOL WHITE 6500K 80CRI 25MD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541MD5WAPOS2 기술: SPMWHT541MD5WAPOS2 SAMSUNG SMD 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT5225E5WAW0S0 A1W8S2 기술: LED LM561B PLUS WARM WHT 3000K 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT521MD5WAV0S0 기술: SPMWHT521MD5WAV0S0 SAMSUNG NA 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT5225D5WAQ0S0 A1Q3S2 기술: SPMWHT5225D5WAQ0S0 A1Q3S2 SAMSUNG LED 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6900 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