



### AH212M245001-T

제조사 부품 번호:	AH212M245001-T
제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
설명서 일부:	RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD
데이터 시트:	AH212M245001-T(1).pdf AH212M245001-T(2).pdf AH212M245001-T(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**AH212M245001-T** 100 % 새 원본 10500 PC 재고 있음, AH212M245001-T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 AH212M245001-T Taiyo Yuden 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ AH212M245001-T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### AH212M245001-T의 사양

부품 번호	AH212M245001-T	제조업체 / 브랜드	Taiyo Yuden
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
상세 설명	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ Chip RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 0.9dBi Solder Surface Mount	종료	Solder
주파수 범위	2.4GHz ~ 2.5GHz	높이 (최대)	0.033" (0.85mm)
종모	-	반사 손실	-
검류 보호	-	응용 프로그램	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
이득	0.9dBi	주파수 그룹	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
주파수 (센터 / 밴드)	2.4GHz	안테나 유형	Chip
밴드의 수	1	VSWR	3
다른 이름들	587-2725-6	재고 수량	10500 pcs Stock
범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 안테나</a>	기술	RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### AH212M245001-T으로 변환 된 키워드

Taiyo Yuden AH212M245001-T	AH212M245001-T 부분	AH212M245001-T 가격	AH212M245001-T 대리점
AH212M245001-T 기술	AH212M245001-T 주식	AH212M245001-T 인벤토리	AH212M245001-T 공급 업체
AH212M245001-T 온라인 주문	AH212M245001-T 문의	AH212M245001-T 이미지	AH212M245001-T 그룹
AH212M245001-T pdf	AH212M245001-T 데이터 시트	AH212M245001-T 데이터 시트	AH212M245001-T pdf 데이터 시트
AH212M245001-T 데이터 시트 다운로드	Taiyo Yuden 제조 업체	Taiyo Yuden AH212M245001-T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>AH266Z4-BE1</b> 기술: AH266Z4-BE1 BCD TO-94 제조사: BCD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH212-S8G</b> 기술: AH212-S8G WJ SOP8 제조사: WJ 재고: 새로운 원본, 20900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266K-PG-B-B</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276Z4-DG1</b> 기술: AH276Z4-DG1 BCD TO-94 제조사: BCD 재고: 새로운 원본, 124500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH277AZ4</b> 기술: AH277AZ4 BCD TO92-4 제조사: BCD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266Z4-BG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276</b> 기술: AH276 ANACHIP SIP-4 제조사: ANACHIP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266K-PL</b> 기술: AH266K-PL DIODES TO92-3L 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Z4-AE1</b> 기술: AH276Z4-AE1 BCD TO-94 제조사: BCD 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276Z4-BG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 62900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Z4-CG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 62900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276UZ4-DG1</b> 기술: AH276UZ4-DG1 DIODES TO-94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 86300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH211Z4-CG1</b> 기술: AH211Z4-CG1 DIODES TO-94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 64200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Q-PL-B-A</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 19400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Q-PL-B-C</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 18300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH266Z4-AE1</b> 기술: AH266Z4-AE1 BCD TO-94 제조사: BCD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Q-PL-B-B</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266Z4-CG1</b> 기술: AH266Z4-CG1 DIODES TO-92 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276Z4-AG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276UZ4-CG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 62900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266K-PL-B</b> 기술: AH266K-PL-B DIODES SIP4 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 30100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276Q-PG-B-B</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH212-EG</b> 기술: AH212-EG TriQuint QFN 제조사: TriQuint 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276K-PL-B</b> 기술: IC SENSOR LATCH SIP-4 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH266K-PL-A</b> 기술: AH266K-PL-A DIODES SIP-4 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Q-PG-B-C</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 62900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH266K-PG-B-A</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AH276K-PL</b> 기술: AH276K-PL DIODES SIP-4 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH276Q-PG-B-A</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AH211Z4-AG1</b> 기술: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩