



SR42W001

fabricante Numero di parte:	SR42W001
Produttore / Marca	Antenova
Parte della descrizione:	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD
Schede tecniche:	SR42W001.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SR42W001 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo SR42W001, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista SR42W001 Antenova con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ SR42W001: Info@IC-Components.com




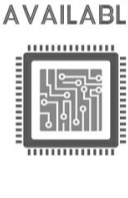
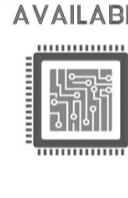
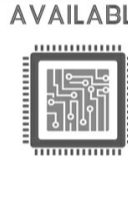




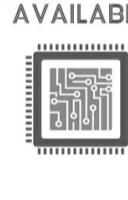
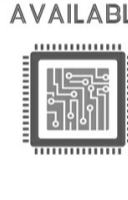
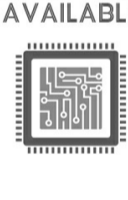
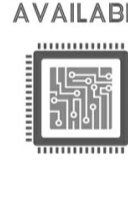
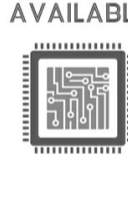
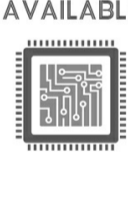

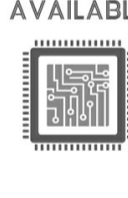
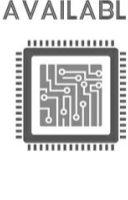
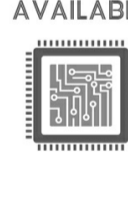
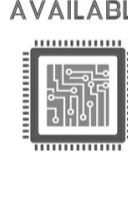

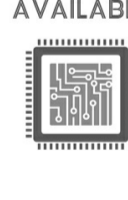







Le specifiche di SR42W001

Numero di parte	SR42W001	Produttore / Marca	Antenova
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Cut Tape (CT)	Tipo montaggio	Surface Mount
Descrizione dettagliata	2.4GHz, 5.4GHz WLAN Chip RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 2dBi Solder Surface Mount	fine	Solder
Intervallo di frequenze	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz	Altezza (max)	0.031" (0.80mm)
Caratteristiche	-	Return Loss	-12dB
Protezione ingresso	-	applicazioni	WLAN
Guadagno	2dBi	Gruppo di frequenza	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenza (centro / banda)	2.4GHz, 5.4GHz	Tipo di antenna	Chip
Numero di bande	2	ROS	1.5
Altri nomi	627-1062-1	Quantità di magazzino	600 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Antenne RF	Descrizione	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con SR42W001

Antenova SR42W001	Parte SR42W001	Prezzo SR42W001	Distributore SR42W001
SR42W001 tecnico	Azione SR42W001	Inventario SR42W001	Fornitore SR42W001
Ordine online SR42W001	Richiesta SR42W001	Immagine SR42W001	Immagine SR42W001
SR42W001 pdf	Datasheet SR42W001	Scheda tecnica SR42W001	Scheda tecnica SR42W001 pdf
Scarica la scheda tecnica SR42W001	Produttore Antenova	Antenova SR42W001	Antenova Limited SR42W001

Potresti essere anche interessato:

 <p>SR451H-3 Descrizione: SR451H-3 sirectsem SOD-323 Produttori: sirectsem Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR48S3V3-33WG Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR402AM-32 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR400DL-10 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4045 Descrizione: SR4045 TSC TO-3P Produttori: TSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400DL-20 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR405C225KAR Descrizione: CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400FH-32 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4060PT Descrizione: SR4060PT SHS TO-247 Produttori: SHS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR4L002 Descrizione: RF ANT 829MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR402AH-60 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR402AL-16 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR400DL-24 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400DH-60 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400DH-50 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR400FH-50 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>RFANT3216120A5T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR48S5-40W Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR48S3V3-13W Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4040PT Descrizione: SR4040PT TSC TO-247 Produttori: TSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400FH-60 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR4M4012 Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 8A 12V Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR400FH-28 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4D4012 Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 8A 12V Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>A4503 Descrizione: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4D4024 Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 8A 24V Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>A10137 Descrizione: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SR400DL-12 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4M4024 Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 8A 24V Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SR4054 Descrizione: SR4054 SR SOT153 Produttori: SR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong