



A5887

fabbricante Numero di parte:	A5887
Produttore / Marca	Antenova
Parte della descrizione:	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Schede tecniche:	A5887.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

A5887 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo A5887, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista A5887 Antenova con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ A5887: Info@IC-Components.com







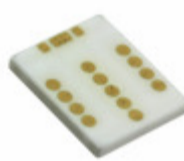


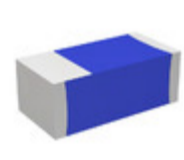



















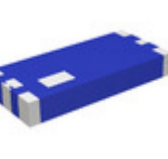
Le specifiche di A5887

Numero di parte	A5887	Produttore / Marca	Antenova
Serie	Rufa	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Descrizione dettagliata	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2.1dBi Solder Surface Mount	fine	Solder
Intervallo di frequenze	2.4GHz ~ 2.5GHz	Altezza (max)	0.043" (1.10mm)
Caratteristiche	-	Return Loss	-11dB
Protezione ingresso	-	applicazioni	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
Guadagno	2.1dBi	Gruppo di frequenza	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenza (centro / banda)	2.4GHz	Tipo di antenna	PCB Trace
Numero di bande	1	ROS	1.8
Altri nomi	3030A5887-01 627-1012-2	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Antenne RF	Descrizione	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con A5887

Antenova A5887	Parte A5887	Prezzo A5887	Distributore A5887
A5887 tecnico	Azione A5887	Inventario A5887	Fornitore A5887
Ordine online A5887	Richiesta A5887	Immagine A5887	Immagine A5887
A5887 pdf	Datasheet A5887	Scheda tecnica A5887	Scheda tecnica A5887 pdf
Scarica la scheda tecnica A5887	Produttore Antenova	Antenova A5887	Antenova Limited A5887

Potresti essere anche interessato:

 <p>RFECA3216060A1T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAF95029 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>A58L-0001-0264 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450AT42D0100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT42B100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5645 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ANT1085-4R1-01A Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A2400 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR NMO BASE Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ANT016008LCS2442MA2 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RFANT3216120A5T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT18E0100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT43A100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>0868AT43A0020E Descrizione: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>W3006 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>0915AT43A0026E Descrizione: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5887 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AH104F2450S1-T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SR42W001 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>W5100 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5839 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AH083F245001-T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>W3064C Descrizione: ANT 10X3.2X1.5 Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B1443R Descrizione: RF ANT 159MHZ WHIP STR NMO BASE Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ANT2012LL13R2400A Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Yageo Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>A58L-0001-0337 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RFANT8010080A3T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ANT3216LL00R2400A Descrizione: RF ANT 2.45GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Yageo Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RFANT7635110A1T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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