




## A5839

<b>Fabricante</b>	Número de pieza:	A5839
<b>Fabricante / Marca</b>		Antenova
<b>Parte de la descripción:</b>		RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
<b>Hojas de datos:</b>		A5839.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>		 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>		Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>		Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**A5839** 100% nuevas piezas originales 21000 en stock, encuentre el precio A5839, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre A5839 Antenova con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ A5839: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





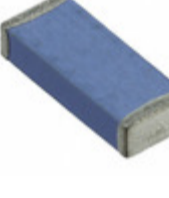

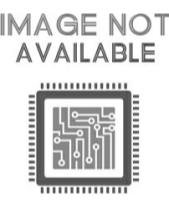


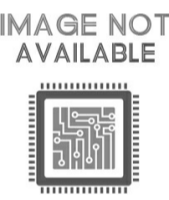


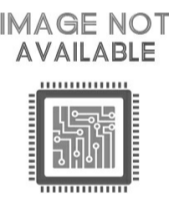





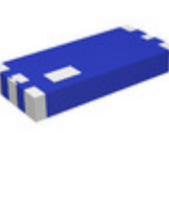





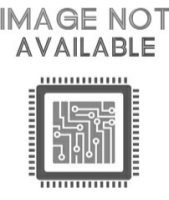





### Las especificaciones de A5839.

Número de pieza	A5839	Fabricante / Marca	Antenova
VSWR	1.8	Terminación	Solder
Serie	Rufa	Pérdida de retorno	-11dB
embalaje	Cut Tape (CT)	Otros nombres	627-1011-1
Cantidad de bandas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Protección de ingreso	-
Altura (Max)	0.043" (1.10mm)	Ganancia	2.1dBi
Rango de frecuencia	2.4GHz ~ 2.5GHz	Grupo de frecuencia	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frecuencia (centro / banda)	2.4GHz	Características	-
Descripción detallada	2.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2.1dBi Solder Surface Mount	aplicaciones	Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™
Tipo de antena	PCB Trace	Cantidad de stock	21000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Antenas RF</a>	Descripción	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con A5839

Antena A5839	Parte A5839	Precio A5839	Distribuidor A5839
A5839 Technical	Stock A5839	Inventario A5839	Proveedor A5839
Pedido en línea A5839	Consulta A5839	Imagen A5839	Imagen A5839
A5839 pdf	Hoja de datos A5839	Hoja de datos A5839	Hoja de datos pdf A5839
Descargar la hoja de datos A5839	Fabricante Antenova	Antenova A5839	Antenova Limited A5839

### También te puede interesar:

 <p><b>A580C</b> <b>Descripción:</b> XX BGA <b>Fabricantes:</b> XX <b>En stock:</b> Nuevo original, 2662 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT016008LCD1575MA1</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A584A181-101</b> <b>Descripción:</b> MPR NA <b>Fabricantes:</b> MPR <b>En stock:</b> Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A10192</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD <b>Fabricantes:</b> Antenova <b>En stock:</b> Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RFANT5220110A2T</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Walsin Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 2617 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A58L-0001-0264</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> IGBT Module <b>En stock:</b> Nuevo original, 2815 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A5817SEP</b> <b>Descripción:</b> ALL PLCC <b>Fabricantes:</b> ALL <b>En stock:</b> Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3047A</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 850MHZ/1.9GHZ CHIP SLD <b>Fabricantes:</b> Pulse Electronics Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 20800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT42A100E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A5841SLW</b> <b>Descripción:</b> ALLEGRO SOP-10 <b>Fabricantes:</b> ALLEGRO <b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A58L-0001-0337</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> FUJI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1513164-1</b> <b>Descripción:</b> TE SMD <b>Fabricantes:</b> TE <b>En stock:</b> Nuevo original, 6750 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A5888S</b> <b>Descripción:</b> AOTOM HSSOP28 <b>Fabricantes:</b> AOTOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 4673 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SR4L002</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 829MHZ/1.9GHZ CHIP SLD <b>Fabricantes:</b> Antenova <b>En stock:</b> Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AH212M245001-T</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Taiyo Yuden <b>En stock:</b> Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A589764</b> <b>Descripción:</b> MOTOROLA DIP-40 <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA <b>En stock:</b> Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>5400AT18A1000E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 5.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W5100</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR <b>Fabricantes:</b> Pulse Electronics Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RFANT7635110A1T</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Walsin Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT-2.45-CHP-T</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Linx Technologies <b>En stock:</b> Nuevo original, 48300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT016008LCS2442MA1</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A10137</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD <b>Fabricantes:</b> Antenova <b>En stock:</b> Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A5887</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD <b>Fabricantes:</b> Antenova <b>En stock:</b> Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT43F0100E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A5841SLW-T</b> <b>Descripción:</b> ALLEGRO SOP <b>Fabricantes:</b> ALLEGRO <b>En stock:</b> Nuevo original, 2856 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT42D0100E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT18B100E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A5645</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD <b>Fabricantes:</b> Antenova <b>En stock:</b> Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AD46A5400E</b> <b>Descripción:</b> RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology <b>En stock:</b> Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>0490AT62A0040E</b> <b>Descripción:</b> JOHANSON NA <b>Fabricantes:</b> JOHANSON <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong