




## 0868AT43A0020E

Fabricante Número de pieza:	0868AT43A0020E
Fabricante / Marca	Johanson Technology
Parte de la descripción:	RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD
Hojas de datos:	0868AT43A0020E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

0868AT43A0020E 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio 0868AT43A0020E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 0868AT43A0020E Johanson Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 0868AT43A0020E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





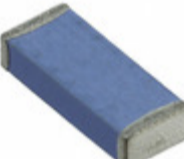











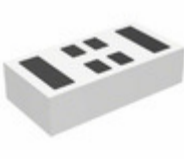

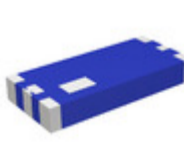











### Las especificaciones de 0868AT43A0020E.

Número de pieza	0868AT43A0020E	Fabricante / Marca	Johanson Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Descripción detallada	868MHz Chip RF Antenna 858MHz ~ 878MHz -1dBi Solder Surface Mount	Terminación	Solder
Rango de frecuencia	858MHz ~ 878MHz	Altura (Max)	0.031" (0.80mm)
Potencia - Max	3W	Características	-
Pérdida de retorno	-9.5dB	Protección de ingreso	-
aplicaciones	-	Ganancia	-1dBi
Grupo de frecuencia	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Frecuencia (centro / banda)	868MHz
Tipo de antena	Chip	Cantidad de bandas	1
VSWR	-	Otros nombres	712-1399-2
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > Antenas RF
Descripción	RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con 0868AT43A0020E

Johanson Technology 0868AT43A0020E	Parte 0868AT43A0020E	Precio 0868AT43A0020E	Distribuidor 0868AT43A0020E
Técnico 0868AT43A0020E	0868AT43A0020E Stock	Inventario 0868AT43A0020E	Proveedor 0868AT43A0020E
0868AT43A0020E pedido en línea	Consulta 0868AT43A0020E	Imagen 0868AT43A0020E	Imagen 0868AT43A0020E
0868AT43A0020E pdf	Hoja de datos 0868AT43A0020E	Hoja de datos 0868AT43A0020E	Hoja de datos pdf 0868AT43A0020E
Descargar la ficha técnica de 0868AT43A0020E	Johanson Technology Fabricante	Johanson Technology 0868AT43A0020E	Johanson 0868AT43A0020E
Johanson Technology Inc. 0868AT43A0020E			

### También te puede interesar:

 <p><b>A5839</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Fabricantes: Antenova En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>086262020340846+</b> Descripción: 086262020340846+ KYOCERA SMD Fabricantes: Kyocera Display En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SR4L002</b> Descripción: RF ANT 829MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Fabricantes: Antenova En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>086222022101800+</b> Descripción: 086222022101800+ AVX SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RFANT5220110A2T</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>B1443R</b> Descripción: RF ANT 159MHZ WHIP STR NMO BASE Fabricantes: Laird Technologies - Antennas En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RFANT8010080A3T</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT43A100E</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A5645</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Fabricantes: Antenova En stock: Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2450AD46A5400E</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3047A</b> Descripción: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 20800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A4503</b> Descripción: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Fabricantes: Laird Technologies - Antennas En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>086262022340829+</b> Descripción: 086262022340829+ KYOCERA 22P Fabricantes: Kyocera Display En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT016008LCS2442MA1</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>5400AT18A1000E</b> Descripción: RF ANT 5.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>086210036340800+</b> Descripción: 086210036340800+ KYOCERA Fabricantes: Kyocera Display En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT016008LCD1575MA1</b> Descripción: RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT44A100E</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RFANT7635110A1T</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3064C</b> Descripción: ANT 10X3.2X1.5 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT2012LL13R2400A</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Yageo En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>0915AT43A0026E</b> Descripción: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANCW12G45SAA117RD3</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2450AT43D100E</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 32200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RFANT3216120A5T</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 16800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3008</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ANT1085-4R1-01A</b> Descripción: RF ANT 4.2GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AMCA72-2R470G-S1F-T</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Abracon Corporation En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>086222022101829+</b> Descripción: 086222022101829+ KYOCERA SMD Fabricantes: Kyocera Display En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1513504-1</b> Descripción: RF ANT 2.4GHZ PUCK SOLDER SMD Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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