



ANT025020LCT1575MA1

Fabricante Número de pieza:	ANT025020LCT1575MA1
Fabricante / Marca	TDK Corporation
Parte de la descripción:	RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD
Hojas de datos:	ANT025020LCT1575MA1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ANT025020LCT1575MA1 100% Nuevo Original 2100 pzas en stock, Encuentre el precio ANT025020LCT1575MA1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ANT025020LCT1575MA1 TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ANT025020LCT1575MA1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ANT025020LCT1575MA1.

Número de pieza	ANT025020LCT1575MA1	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Descripción detallada	1.575GHz, 2.4GHz, 5.5GHz Chip RF Antenna 1.574GHz ~ 1.577GHz, 2.4GHz ~ 2.484GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz Solder Surface Mount	Terminación	Solder
Rango de frecuencia	1.574GHz ~ 1.577GHz, 2.4GHz ~ 2.484GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz	Altura (Max)	0.024" (0.60mm)
Características	-	Pérdida de retorno	-
Protección de ingreso	-	aplicaciones	-
Ganancia	-	Grupo de frecuencia	Wide Band
Frecuencia (centro / banda)	1.575GHz, 2.4GHz, 5.5GHz	Tipo de antena	Chip
Cantidad de bandas	3	VSWR	1.3, 1.8, 2.4
Otros nombres	495-75561-2	Cantidad de stock	2100 pcs Stock
Categoría	RF/ifi y RFID > Antenas RF	Descripción	RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ANT025020LCT1575MA1

TDK Corporation ANT025020LCT1575MA1	Parte ANT025020LCT1575MA1	Precio ANT025020LCT1575MA1	Distribuidor ANT025020LCT1575MA1
Técnico ANT025020LCT1575MA1	ANT025020LCT1575MA1 Stock	Inventario ANT025020LCT1575MA1	Proveedor ANT025020LCT1575MA1
ANT025020LCT1575MA1 pedido en línea	Consulta ANT025020LCT1575MA1	Imagen ANT025020LCT1575MA1	Imagen ANT025020LCT1575MA1
ANT025020LCT1575MA1 pdf	Hoja de datos ANT025020LCT1575MA1	Hoja de datos ANT025020LCT1575MA1	Hoja de datos pdf ANT025020LCT1575MA1
Descargar la ficha técnica de ANT025020LCT1575MA1	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation ANT025020LCT1575MA1	

También te puede interesar:

<p>2450AT43H0100E Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT3216A063R2400A Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Yageo En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>0915AT43A0026E Descripción: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT24230A Descripción: ANT24230A AN SOP Fabricantes: AN En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AF816M157502-T Descripción: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT8815 Descripción: ANT8815 ANT ETSSOP-24 Fabricantes: ANT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT8820 Descripción: ANT8820 ANT ETSSOP-24 Fabricantes: ANT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFANT3216120A5T Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Walsin Technology En stock: Nuevo original, 16800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT8030-2R4-01A Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT8110 Descripción: ANT8110 ANT MSOP8 Fabricantes: ANT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT1085-4R1-01A Descripción: RF ANT 4.2GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5400AT18A1000E Descripción: RF ANT 5.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Johanson Technology En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT016008LCD2442MA1 Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LDA312G7313F-237 Descripción: RF ANT 2.7GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 27800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCD1575MA1 Descripción: RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT016008LCS2442MA1 Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT-2.45-CHP-T Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Linx Technologies En stock: Nuevo original, 48300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT09004CCS1575MA1 Descripción: ANT09004CCS1575MA1 TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3008G Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANTARIS4 Descripción: ANTARIS4 ATMEL module Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT2801 Descripción: ANT2801 ANT ETSSOP-20 Fabricantes: ANT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFECA3216060A1T Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT8030-2R4-01B Descripción: ANT8030-2R4-01B TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANTMRX19 Descripción: ANTMRX19 TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT3216A093R2400A Descripción: ANT3216A093R2400A YAGEO SMD Fabricantes: Yageo En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT3216LL00R2400A Descripción: RF ANT 2.45GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Yageo En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT2012LL13R2400A Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: Yageo En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SR42W001 Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD Fabricantes: Antenna En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT-2.45-CHP Descripción: ANT-2.45-CHP ANTENNA SMD Fabricantes: ANTENNA En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCS2442MA2 Descripción: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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