





Laird Technologies


**637114**

Número de pieza:	637114
Fabricante / Marca:	Laird Technologies
Descripción del producto	RF ANT 1.575GHZ MODULE CABLE MAG
Hojas de datos:	 <a href="#">637114.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5506 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













## Especificaciones de 637114

NÚMERO DE PIEZA	637114
FABRICANTE	Laird Technologies
DESCRIPCIÓN	RF ANT 1.575GHZ MODULE CABLE MAG
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5506 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">637114.pdf</a>
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (6M) - SMA Male
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Magnetic
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP66
ALTURA (MAX)	0.551" (14.00mm)
GANANCIA	4dBic
RANGO DE FRECUENCIA	1.574GHz ~ 1.576GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	1.575GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIPCIÓN DETALLADA	1.575GHz GPS Module RF Antenna 1.574GHz ~ 1.576GHz 4dBic Cable (6M) - SMA Male Magnetic
APLICACIONES	GPS
TIPO DE ANTENA	Module

## Tags relacionados

Laird Technologies 637114	Distribuidor 637114	Proveedor 637114
Precio 637114	637114 Imágenes	Imagen 637114
Hoja de datos PDF 637114	Descargar la hoja de datos de 637114	Hoja de datos 637114
637114 Stock	Comprar 637114	Comprar Laird Technologies 637114
Laird Technologies 637114	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies 637114	Laird Technologies Wireless M2M 637114	

## Productos relacionados

 <p><b>637112</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 850/900MHZ WEDGE CAB ADH En stock: 3316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>637108</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 1.575GHZ DOME SMA ML ADH En stock: 6210 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>637131</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI DB DD 824-1990MHZ En stock: 3877 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>637109</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 850/900MHZ BLADE CAB ADH En stock: 7572 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>63718-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN MAG TERM 24-27AWG IDC En stock: 1222564 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>63711-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN MAG TERM 28-30AWG IDC En stock: 949950 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>63717-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN MAG TERM 28-30AWG IDC En stock: 644658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>63711</b> Fabricantes: Klein Tools Descripción: CUTTER CABLE CIRC CROSS 11.5" En stock: 318 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>637113</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 2.4GHZ DOME SMA MALE CHAS En stock: 6934 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>637117</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 850MHZ/900MHZ MOD CABLE En stock: 5769 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>63713-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN MAG TERM 20-23AWG IDC En stock: 412232 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>63716-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN MAG TERM 31-33AWG IDC En stock: 219300 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>