



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MA950.A.LBICG.005

Número de pieza: **MA950.A.LBICG.005**
 Descripción del producto: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ MOD CABLE
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [MA950.A.LBICG.005.pdf](#)













Fabricante / Marca: **Taoglas**
 Nave de: **Hong Kong**
 Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MA950.A.LBICG.005	Fabricante	Taoglas
Descripción	RF ANT 829MHZ/1.575GHZ MOD CABLE	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MA950.A.LBICG.005.pdf		
VSWR	2	Terminación	Cable (1M) - SMA Male
Serie	Guardian	Pérdida de retorno	-10dB
embalaje	Bulk	Otros nombres	931-1480
Cantidad de bandas	7	Tipo de montaje	Adhesive
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Protección de ingreso	IP67
Altura (Max)	0.787" (20.00mm)	Ganancia	28dB
Rango de frecuencia	698MHz ~ 960MHz, 1.575GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.69GHz, 3.3GHz ~ 3.6GHz, 5.8GHz	Grupo de frecuencia	Wide Band
Frecuencia (centro / banda)	829MHz, 1.575GHz, 1.94GHz, 2.4GHz, 2.59GHz, 3.45GHz, 5.8GHz	Características	LNA, Filter
Descripción detallada	829MHz, 1.575GHz, 1.94GHz, 2.4GHz, 2.59GHz, 3.45GHz, 5.8GHz Beidou, GLONASS, GPS, GNSS, GSM, LTE, UMTS, Wi-Fi Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.575GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.69GHz, 3.3GHz ~ 3.6GHz 28dB Cable (1M) - SMA Male Adhesive	aplicaciones	Beidou, GLONASS, GPS, GNSS, GSM, LTE, UMTS, Wi-Fi
Tipo de antena	Module		

Productos relacionados

 <p>MA961.A.BICG.002 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ MODULE RFQ</p>	 <p>ANT-916-WRT-SMA Fabricantes: Linx Technologies Descripción: RF ANT 916MHZ DOME CABLE PAN MT Descargar: ANT-916-WRT-SMA.pdf RFQ</p>
 <p>YS4505 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT Descargar: YS4505.pdf RFQ</p>	 <p>MA931.A.LBICGH.001 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ MOD CABLE Descargar: MA931.A.LBICGH.001.pdf RFQ</p>
 <p>MA9-5N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ WHIP STR N FEM 16" RFQ</p>	 <p>FG1483 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 150MHZ WHP STR N FEM 107" Descargar: FG1483.pdf RFQ</p>
 <p>MA9-7N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ WHIP STR N FEM 20" RFQ</p>	 <p>KIT1027 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANTKIT FG821/18503+FM2SP ADAPTE RFQ</p>
 <p>CW50 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 52MHZ WHIP STR NMO BASE RFQ</p>	 <p>33-3740-01-00 Fabricantes: Tallysman Wireless Descripción: RF ANT 1.575GHZ DOME SMA MALE Descargar: 33-3740-01-00.pdf RFQ</p>
 <p>33-3400-10-10-0200 Fabricantes: Tallysman Wireless Descripción: RF ANT 1.575GHZ/1.602GHZ DOME Descargar: 33-3400-10-10-0200.pdf RFQ</p>	 <p>MA930.W.A.LBICGJ.005 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ MOD CABLE Descargar: MA930.W.A.LBICGJ.005.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Taoglas MA950.A.LBICG.005	Distribuidor MA950.A.LBICG.005	Proveedor MA950.A.LBICG.005
Precio MA950.A.LBICG.005	Fotos de MA950.A.LBICG.005	Imagen MA950.A.LBICG.005
Hoja de datos MA950.A.LBICG.005 PDF	MA950.A.LBICG.005 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MA950.A.LBICG.005
Acción MA950.A.LBICG.005	Comprar MA950.A.LBICG.005	Comprar Taoglas MA950.A.LBICG.005
Taoglas MA950.A.LBICG.005	Proveedor Taoglas	Distribuidor Taoglas
Taoglas MA950.A.LBICG.005	Taoglas Limited MA950.A.LBICG.005	