



TRA8903N

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Número de pieza: | TRA8903N |
| Fabricante / Marca: | Laird Technologies - Antennas |
| Descripción del producto | RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT |
| Hojas de datos: | TRA8903N.pdf |
| Estado de RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock | 2937 pcs stock |
| Nave de | Hong Kong |
| Manera del envío | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |



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

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de TRA8903N

| | |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA | TRA8903N |
| FABRICANTE | Laird Technologies - Antennas |
| DESCRIPCIÓN | RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 2937 pcs |
| FICHA DE DATOS | TRA8903N.pdf |
| VSWR | 2 |
| TERMINACIÓN | Connector, NMO |
| SERIE | Phantom® |
| PÉRDIDA DE RETORNO | - |
| POTENCIA - MAX | 100W |
| EMBALAJE | Bulk |
| CANTIDAD DE BANDAS | 1 |
| TIPO DE MONTAJE | Base Mount |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| PROTECCIÓN DE INGRESO | - |
| ALTURA (MAX) | 2.700" (68.58mm) |
| GANANCIA | 3dBi |
| RANGO DE FRECUENCIA | 890MHz ~ 960MHz |
| GRUPO DE FRECUENCIA | UHF (300 MHz ~ 1 GHz) |
| FRECUENCIA (CENTRO / BANDA) | 900MHz |
| CARACTERISTICAS | - |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | 900MHz GSM Dome RF Antenna 890MHz ~ 960MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount |
| APLICACIONES | GSM |
| TIPO DE ANTENA | Dome |

Tags relacionados

| | | |
|--|---|--|
| Laird Technologies - Antennas TRA8903N | Distribuidor TRA8903N | Proveedor TRA8903N |
| Precio TRA8903N | TRA8903N Imágenes | Imagen TRA8903N |
| Hoja de datos PDF TRA8903N | Descargar la hoja de datos de TRA8903N | Hoja de datos TRA8903N |
| TRA8903N Stock | Comprar TRA8903N | Comprar Laird Technologies - Antennas TRA8903N |
| Laird Technologies - Antennas TRA8903N | Proveedor Laird Technologies - Antennas | Distribuidor Laird Technologies - Antennas |
| Laird Technologies - Antennas TRA8903N | Laird Technologies IAS TRA8903N | |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>TRA9023 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 915MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2312 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA9020S3PWN-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ En stock: 3515 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TRA8213N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2741 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA8213NP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 1496 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TRA8903NP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 2253 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA821/18503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME N FEM En stock: 1843 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TRA9020S3PBN-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ En stock: 2127 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA8903PT83SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI PH PMT 890-960MHZ En stock: 1779 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TRA8903P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 2742 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA8213P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 1945 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TRA8903 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2925 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>TRA8213 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2821 pcs</p> <p>RFQ</p> |