

Laird Technologies - Antennas

TRA9023P

Número de pieza:	TRA9023P
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 915MHZ DOME N FEM PAN MT
Hojas de datos:	TRA9023P.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2448 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 TRA9023P

NÚMERO DE PIEZA	TRA9023P
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 915MHZ DOME N FEM PAN MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2448 pcs
FICHA DE DATOS	TRA9023P.pdf
VSWR	-
TERMINACIÓN	Connector, N Female
SERIE	Phantom®
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	150W
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	994-1073
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Panel 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	902MHz ~ 928MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	915MHz
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	915MHz GSM Dome RF Antenna 902MHz ~ 928MHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
APLICACIONES	GSM
TIPO DE ANTENA	Dome

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas TRA9023P	Distribuidor TRA9023P	Proveedor TRA9023P
Precio TRA9023P	TRA9023P Imágenes	Imagen TRA9023P
Hoja de datos PDF TRA9023P	Descargar la hoja de datos de TRA9023P	Hoja de datos TRA9023P
TRA9023P Stock	Comprar TRA9023P	Comprar Laird Technologies - Antennas TRA9023P
Laird Technologies - Antennas TRA9023P	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA9023P	Laird Technologies IAS TRA9023P	

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>TRAB17753 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM 1710-1825MHZ BLACK En stock: 2807 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRAB13803 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI PH 1.38-1.44GZ BK 3DBI 100W En stock: 2963 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRAB16003P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM 1600-1850MHZ WHITE En stock: 1716 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>TRAB14173 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM SB 1417-1667MHZ BK En stock: 2980 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA9023-NP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 915MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 2095 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA9023N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI PH NMO 902-928MHZ En stock: 2553 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA9023NP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 915MHZ DOME NMO CONN MT En stock: 2363 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>TRAB16003 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI PH NMO 1600-1850MHZ En stock: 2790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRAB18503 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.9GHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2660 pcs</p> <p>RFQ</p>