



GPSD9023P

Número de pieza:	GPSD9023P
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 915MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
Hojas de datos:	1.GPSD9023P.pdf 2.GPSD9023P.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5275 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 GPSD9023P

NÚMERO DE PIEZA	GPSD9023P
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 915MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5275 pcs
FICHA DE DATOS	1.GPSD9023P.pdf 2.GPSD9023P.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
SERIE	Phantom®
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	994-1159 GPSD9023P-ND
CANTIDAD DE BANDAS	2
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)	1.250" (31.75mm)
GANANCIA	3dB, 26dBi
RANGO DE FRECUENCIA	902MHz ~ 928MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	915MHz, 1.575GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	915MHz, 1.575GHz GPS Module RF Antenna 902MHz ~ 928MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz 3dB, 26dBi Cable - TNC Male (1), SMB Female (1) Panel Mount
APLICACIONES	GPS
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Distribuidor GPSD9023P	Proveedor GPSD9023P
Precio GPSD9023P	GPSD9023P Imágenes	Imagen GPSD9023P
Hoja de datos PDF GPSD9023P	Descargar la hoja de datos de GPSD9023P	Hoja de datos GPSD9023P
GPSD9023P Stock	Comprar GPSD9023P	Comprar Laird Technologies - Antennas GPSD9023P
Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Laird Technologies IAS GPSD9023P	

Productos relacionados

<p>GPSD4501SP3-TL1 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS AVL DB 450-470MHZ 3DBI En stock: 842 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSDM700/5800GGT Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CABLE En stock: 1807 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSD4503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 460MHZ/1.575GHZ DOME 3.5" En stock: 797 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSD8213P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 858MHZ/1.575GHZ MOD 1.25" En stock: 888 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSDM700/5800SSS Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CABLE En stock: 1598 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSDM700/2500FFS Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME FME En stock: 1274 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSD8063PTSMB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO 1.25" En stock: 973 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSDMW700/5800SSS Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CABLE En stock: 1312 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSD8903P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 925MHZ/1.575GHZ MOD 1.25" En stock: 858 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSD8063P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ MOD 1.25" En stock: 1031 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSDM02 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 1.575GHZ DOME MCX CONN En stock: 2221 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSDM26B0500 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 1.575GHZ DOME SMA MALE En stock: 2589 pcs</p> <p>RFQ</p>