

## GPSD9023P

Numéro d'article:	GPSD9023P
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 915MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
Feuilles de données:	<a href="#">1.GPSD9023P.pdf</a> <a href="#">2.GPSD9023P.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	5275 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de GPSD9023P

NUMÉRO D'ARTICLE	GPSD9023P
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 915MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	5275 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.GPSD9023P.pdf</a> <a href="#">2.GPSD9023P.pdf</a>
ROS	2
LA RÉSILIATION	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
SÉRIES	Phantom®
PERTE DE RETOUR	-
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	994-1159 GPSD9023P-ND
NOMBRE DE BANDES	2
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
HAUTEUR (MAX)	1.250" (31.75mm)
GAIN	3dB, 26dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	902MHz ~ 928MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	915MHz, 1.575GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	915MHz, 1.575GHz GPS Module RF Antenna 902MHz ~ 928MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz 3dB, 26dBi Cable - TNC Male (1), SMB Female (1) Panel Mount
APPLICATIONS	GPS
TYPE D'ANTENNE	Module

### Tags associés

Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Distributeur GPSD9023P	GPSD9023P Fournisseur
Prix GPSD9023P	GPSD9023P Photos	Image GPSD9023P
GPSD9023P PDF Fiche technique	GPSD9023P Télécharger la fiche technique	GPSD9023P Fiche technique
Action GPSD9023P	Acheter GPSD9023P	Acheter Laird Technologies - Antennas GPSD9023P
Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSD9023P	Laird Technologies IAS GPSD9023P	

### Produits connexes

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