



## GPSD4103P

Número da peça:	GPSD4103P
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 417.5MHZ DOME N MALE PAN
Folhas de dados:	<a href="#">GPSD4103P.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1015 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO**

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

### Especificações do GPSD4103P

NÚMERO DA PEÇA	GPSD4103P
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 417.5MHZ DOME N MALE PAN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1015 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">GPSD4103P.pdf</a>
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, N Male
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	100W
NÚMERO DE BANDAS	2
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	3.500" (88.90mm)
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	410MHz ~ 425MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	417.5MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	417.5MHz GPS Dome RF Antenna 410MHz ~ 425MHz 3dBi Connector, N Male Panel Mount
APLICAÇÕES	GPS
TIPO DE ANTENA	Dome

### Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Distribuidor GPSD4103P	Fornecedor GPSD4103P
Preço GPSD4103P	Fotos de GPSD4103P	Imagem GPSD4103P
Folha de dados em PDF GPSD4103P	Folha de dados do download de GPSD4103P	Folha de dados GPSD4103P
Estoque GPSD4103P	Compre GPSD4103P	Compre Laird Technologies - Antennas GPSD4103P
Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Laird Technologies IAS GPSD4103P	

### produtos relacionados

<p><b>GPSD24003P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT GPS AVL DB 2.4-2.5GHZ Em estoque: 817 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPS8210TB3-002</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: GPS TRI LOW 821 1850MHZ Em estoque: 901 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GPSBNMOAO</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ DOME BRKT MT Em estoque: 1610 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPSD8063PTSMB</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO 1.25" Em estoque: 973 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GPSD4501SP3-TL1</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT GPS AVL DB 450-470MHZ 3DBI Em estoque: 842 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPSD8063P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ MOD 1.25" Em estoque: 1031 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GPS8627</b> Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: POTENTIOMETER Em estoque: 366 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPSD8213P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 858MHZ/1.575GHZ MOD 1.25" Em estoque: 888 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GPSD4501SP3-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: AVL DB 450-470 MHZ 3 DBI Em estoque: 790 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPS8210TB3-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: GPS TRI LOW 821 1850MHZ Em estoque: 1063 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GPSANT1</b> Fabricantes: RF Solutions Descrição: RF ANT 1.575GHZ FLAT PATCH SMA Em estoque: 3977 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GPSD4503P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ/1.575GHZ DOME 3.5" Em estoque: 797 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>