



GPST821/18503P

Număr parc:	GPST821/18503P
Producator / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrierea produsului	RF ANT 860MZ/1.575GHZ DOME 1.25" PDF 1.GPST821/18503P.pdf PDF 2.GPST821/18503P.pdf PDF 3.GPST821/18503P.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	870 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile GPST821/18503P

NUMĂR PARC	GPST821/18503P
PRODUCĂTOR	Laird Technologies - Antennas
DESCRIERE	RF ANT 860MZ/1.575GHZ DOME 1.25"
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	870 pcs
FIȘA CU DATE	PDF 1.GPST821/18503P.pdf PDF 2.GPST821/18503P.pdf PDF 3.GPST821/18503P.pdf
VSWR	2
TERMINARE	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
SERIE	-
ÎNTOARCERE PIERDERE	-
AMBALARE	Bulk
NUMĂR DE BENZI	3
TIPUL DE MONTARE	Panel Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ÎNĂLȚIME (MAX)	1.250" (31.75mm)
CĂȘTIG	3dB, 27dB
INTERVAL DE FRECVENȚĂ	824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
GRUPUL DE FRECVENȚE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECVENȚĂ (CENTRU / BANDĂ)	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz GPS, PCS Dome RF Antenna 824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz 3dB, 27dB Cable - TNC Male (1), SMB Female (1) Panel Mount
APLICAȚII	GPS, PCS
TIPUL ANTENEI	Dome

Etichete asemănătoare

Laird Technologies - Antennas GPST821/18503P	Distribuitoar GPST821/18503P	Furnizor GPST821/18503P
Prețul GPST821/18503P	Imagini GPST821/18503P	Imagine GPST821/18503P
GPST821/18503P PDF Datasheet	GPST821/18503P Download Datasheet	Fișa tehnică GPST821/18503P
GPST821/18503P Stoc	Cumpărați GPST821/18503P	Cumpara Laird Technologies - Antennas GPST821/18503P
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503P	Furnizor Laird Technologies - Antennas	Distribuitoar Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503P	Laird Technologies IAS GPST821/18503P	

produse asemanatoare

<p>GPSTW821/18503P Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME ADH In stoc: 880 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST Producători: Panduit Descriere: PUNCHDOWN 110 W/BLADE In stoc: 316 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST3ITSM Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: ANT GPS TRI LOW 824/1850MHZ In stoc: 1631 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSTW821/18503A Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME ADH In stoc: 4545 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST8210DPTNCM-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: GPS TRI LOW 821-896MHZ In stoc: 1077 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST-FO Producători: Panduit Descriere: GENERIC WRITE-ON SELF-LAM2" X 3. In stoc: 4924 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSTB Producători: Panduit Descriere: BLADE FOR PUNCHDOWN TOOL In stoc: 1162 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSSB800/2170FS Producători: Pulse Electronics Corporation Descriere: RF ANT 883MHZ/1.575GHZ FLAT BAR In stoc: 2623 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST821/18503A Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN In stoc: 909 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSS746MP-002 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: GPS SV STD 746-798MHZ In stoc: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST821/18503PTSM Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MZ/1.575GHZ DOME 1.25" In stoc: 927 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST8210MP-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: GPS TRI STD 821 1850MHZ In stoc: 1086 pcs</p> <p>RFQ</p>