



GPST821/18503A

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHS
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពិ
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

GPST821/18503A
 Laird Technologies - Antennas
 RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN
 1.GPST821/18503A.pdf
 2.GPST821/18503A.pdf
 3.GPST821/18503A.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 909 pcs stock
 ហ្យុងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រុង

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ GPST821/18503A

លេខផ្នែក	GPST821/18503A
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Laird Technologies - Antennas
ការពិពណ៌នា	RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	909 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.GPST821/18503A.pdf 2.GPST821/18503A.pdf 3.GPST821/18503A.pdf
VSWR	2
ការបញ្ចប់	-
សេរី	-
បាត់បង់ការបាត់បង់	-
ការដេចខ្ទប់	Bulk
ចំនួនក្រុម	3
ប្រភេទម៉ោង	Panel Mount
កម្រិតស្នូលស្រោច (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ការការពារការពារ	-
កម្ពស់ (អតិបរមា)	1.250" (31.75mm)
ទទួលបាន	3dB, 27dB
ជួរប្រេកង់	824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
ប្រេកង់ក្រុម	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
ប្រេកង់ (កណ្តាល / ក្រុម)	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
លក្ខណៈពិសេស	-
ការពិពណ៌នាលម្អិត	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz GPS, PCS Dome RF Antenna 824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz 3dB, 27dB Panel Mount
កម្មវិធី	GPS, PCS
ប្រភេទអង់តែន	Dome

ស្លាកដែលទាក់ទង

Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	អ្នកចែកចាយ GPST821/18503A	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ GPST821/18503A
តម្លៃ GPST821/18503A	GPST821/18503A រូបភាព	រូបភាព GPST821/18503A
GPST821/18503A PDF Datasheet	GPST821/18503A ទាញយកទិន្នន័យ	GPST821/18503A Datasheet
ភាគហ៊ុន GPST821/18503A	ទិញ GPST821/18503A	ទិញ Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Laird Technologies - Antennas	អ្នកចែកចាយ Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	Laird Technologies IAS GPST821/18503A	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>GPST8210DPTNCM-001 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: GPS TRI LOW 821-896MHZ នៅក្នុងស្តុក: 1077 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST-FO ក្រុមហ៊ុនផលិត: Panduit ការពិពណ៌នា: GENERIC WRITE-ON SELF-LAM2" X 3. នៅក្នុងស្តុក: 4924 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST821/18503P ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME 1.25" នៅក្នុងស្តុក: 870 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST821/18503PTSM ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME 1.25" នៅក្នុងស្តុក: 927 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSTW821/18503A ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME ADH នៅក្នុងស្តុក: 4545 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST ក្រុមហ៊ុនផលិត: Panduit ការពិពណ៌នា: PUNCHDOWN 110 W/BLADE នៅក្នុងស្តុក: 316 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST8210MP-001 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: GPS TRI STD 821 1850MHZ នៅក្នុងស្តុក: 1086 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSSB800/2170FS ក្រុមហ៊ុនផលិត: Pulse Electronics Corporation ការពិពណ៌នា: RF ANT 883MHZ/1.575GHZ FLAT BAR នៅក្នុងស្តុក: 2623 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPST3ITSM ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: ANT GPS TRI LOW 824/1850MHZ នៅក្នុងស្តុក: 1631 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSS746MP-001 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: GPS SV STD 746-798MHZ នៅក្នុងស្តុក: 516 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSS746MP-002 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies - Antennas ការពិពណ៌នា: GPS SV STD 746-798MHZ នៅក្នុងស្តុក: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSTB ក្រុមហ៊ុនផលិត: Panduit ការពិពណ៌នា: BLADE FOR PUNCHDOWN TOOL នៅក្នុងស្តុក: 1162 pcs</p> <p>RFQ</p>