

GPST821/18503A

Zenbakiaren zenbakia:	GPST821/18503A
Fabrikatzaileak / Marka:	Laird Technologies - Antennas
Produktuaren Deskribapena	RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN PDF 1.GPST821/18503A.pdf PDF 2.GPST821/18503A.pdf PDF 3.GPST821/18503A.pdf
Fitxak:	Lead free / RoHS betez
RoHs egoera	909 pcs stock
Stock egoera	Hong Kong
Ontziatik aurrera	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Bidalketa Bidea	

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

GPST821/18503Aren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	GPST821/18503A
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies - Antennas
DESKRIBAPENA	RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	909 pcs
DATUEN FITXA	PDF 1.GPST821/18503A.pdf PDF 2.GPST821/18503A.pdf PDF 3.GPST821/18503A.pdf
VSWR	2
BUKAERA	-
SERIES	-
ITZULERAKO GALERA	-
PACKAGING	Bulk
BANDEN KOPURUA	3
MUNTAKETA MOTA	Panel Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ALTUERA (MAX)	1.250" (31.75mm)
IRABAZIA	3dB, 27dB
MAIZTASUN-TARTEA	824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
MAIZTASUNA TALDEA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
MAIZTASUNA (ZENTROA / BANDA)	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz GPS, PCS Dome RF Antenna 824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz 3dB, 27dB Panel Mount
ESKAERAK	GPS, PCS
ANTENA MOTA	Dome

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	GPST821/18503A banatzailea	GPST821/18503A hornitzailea
GPST821/18503A Prezioa	GPST821/18503A irudiak	GPST821/18503A Irudia
GPST821/18503A PDF fitxa	GPST821/18503A Deskargatu fitxa	GPST821/18503A Datasheet
GPST821/18503A Stock	Erosi GPST821/18503A	Erosi Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	Laird Technologies - Antennas hornitzailea	Laird Technologies - Antennas banatzailea
Laird Technologies - Antennas GPST821/18503A	Laird Technologies IAS GPST821/18503A	

Produktu erlazioatuak

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