



Pulse Electronics Corporation

GPSSB800/2170FS

Număr parc:	GPSSB800/2170FS
Producator / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrierea produsului	RF ANT 883MHZ/1.575GHZ FLAT BAR
Foi de date:	PDF 1.GPSSB800/2170FS.pdf PDF 2.GPSSB800/2170FS.pdf
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	2623 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

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

Specificațiile GPSSB800/2170FS

NUMĂR PARC	GPSSB800/2170FS
PRODUCĂTOR	Pulse Electronics Corporation
DESCRIERE	RF ANT 883MHZ/1.575GHZ FLAT BAR
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	2623 pcs
FIȘA CU DATE	PDF 1.GPSSB800/2170FS.pdf PDF 2.GPSSB800/2170FS.pdf
VSWR	2.5, 2.5, 2
TERMINARE	Connector, SMA Male, FME Female
SERIE	-
ÎNTOARCERE PIERDERE	-
AMBALARE	Bulk
NUMĂR DE BENZI	3
TIPUL DE MONTARE	Adhesive
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
ÎNĂLȚIME (MAX)	0.543" (13.80mm)
CÂȘTIG	25dB
INTERVAL DE FRECVENȚĂ	806MHz ~ 960MHz, 1.574GHz ~ 1.576GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPUL DE FRECVENȚE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECVENȚĂ (CENTRU / BANDĂ)	883MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
CARACTERISTICI	LNA
DESCRIERE DETALIATA	883MHz, 1.575GHz, 1.9GHz GPS Flat Bar RF Antenna 806MHz ~ 960MHz, 1.574GHz ~ 1.576GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 25dB Connector, SMA Male, FME Female Adhesive
APLICAȚII	GPS
TIPUL ANTENEI	Flat Bar

Etichete asemănătoare

Pulse Electronics Corporation GPSSB800/2170FS	Distributor GPSSB800/2170FS	Furnizor GPSSB800/2170FS
Prețul GPSSB800/2170FS	Imagini GPSSB800/2170FS	Imagine GPSSB800/2170FS
GPSSB800/2170FS PDF Datasheet	GPSSB800/2170FS Download Datasheet	Fișa tehnică GPSSB800/2170FS
GPSSB800/2170FS Stoc	Cumpărați GPSSB800/2170FS	Cumpara Pulse Electronics Corporation GPSSB800/2170FS
Pulse Electronics Corporation GPSSB800/2170FS	Furnizor Pulse Electronics Corporation	Distributor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPSSB800/2170FS	Pulse A Technitrol Company GPSSB800/2170FS	Pulse GPSSB800/2170FS

produse asemanatoare

<p>GPST3ITSM Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: ANT GPS TRI LOW 824/1850MHZ In stoc: 1631 pcs RFQ</p>	<p>GPSS149DM0-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: ANT GPS SV STM CENTER 149MHZ In stoc: 781 pcs RFQ</p>
<p>GPSS746MP-002 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: GPS SV STD 746-798MHZ In stoc: 475 pcs RFQ</p>	<p>GPST Producători: Panduit Descriere: PUNCHDOWN 110 W/BLADE In stoc: 316 pcs RFQ</p>
<p>GPSS746MP-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: GPS SV STD 746-798MHZ In stoc: 516 pcs RFQ</p>	<p>GPST821/1850PTSM Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MZ/1.575GHZ DOME 1.25" In stoc: 927 pcs RFQ</p>
<p>GPST821/18503A Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN In stoc: 909 pcs RFQ</p>	<p>GPST821/18503P Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 860MZ/1.575GHZ DOME 1.25" In stoc: 870 pcs RFQ</p>
<p>GPSS149DP0-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: ANT GPS SV STD CENTER 149MHZ In stoc: 774 pcs RFQ</p>	<p>GPSS137DP-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: ANT GPS SV STD 137MHZ In stoc: 791 pcs RFQ</p>
<p>GPSS380DP26-001 Producători: Laird Technologies - Antennas Descriere: RF ANT 405MHZ WHIP STR FME MALE In stoc: 744 pcs RFQ</p>	<p>GPST-FO Producători: Panduit Descriere: GENERIC WRITE-ON SELF-LAM2" X 3. In stoc: 4924 pcs RFQ</p>

