



GPSD4103P

Part Number:	GPSD4103P
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 417.5MHZ DOME N MALE PAN
Arkusze danych:	GPSD4103P.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1015 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje GPSD4103P

PART NUMBER	GPSD4103P
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 417.5MHZ DOME N MALE PAN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1015 pcs
ARKUSZ DANYCH	GPSD4103P.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Male
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	100W
ILOŚĆ PASM	2
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	3.500" (88.90mm)
ZDOBYĆ	3dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	410MHz ~ 425MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	417.5MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	417.5MHz GPS Dome RF Antenna 410MHz ~ 425MHz 3dBi Connector, N Male Panel Mount
APLIKACJE	GPS
TYP ANTENY	Dome

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Dystrybutor GPSD4103P	Dostawca GPSD4103P
GPSD4103P Cena	Zdjęcia GPSD4103P	Obraz GPSD4103P
Arkusze danych PDF GPSD4103P	GPSD4103P Pobierz arkusz danych	Arkusze danych GPSD4103P
GPSD4103P Akcje	Kup GPSD4103P	Kup Laird Technologies - Antennas GPSD4103P
Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSD4103P	Laird Technologies IAS GPSD4103P	

Produkty powiązane

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