




Pulse Electronics Corporation

## GPS0010

Part Number:	GPS0010
Producent / marka:	Pulse Electronics Corporation
Opis produktu	RF ANT 1.575GHZ DOME SMA ML ADH
Arkusze danych:	<a href="#">1.GPS0010.pdf</a> <a href="#">2.GPS0010.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2518 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje GPS0010

PART NUMBER	GPS0010
PRODUCENT	Pulse Electronics Corporation
OPIS	RF ANT 1.575GHZ DOME SMA ML ADH
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2518 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.GPS0010.pdf</a> <a href="#">2.GPS0010.pdf</a>
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, SMA Male
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	553-2588
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Adhesive
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.500" (12.70mm)
ZDOBYĆ	5dBic
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	-
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	1.575GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	1.575GHz GPS Dome RF Antenna 5dBic Connector, SMA Male Adhesive
APLIKACJE	GPS
TYP ANTENY	Dome

## Powiązane tagi

Pulse Electronics Corporation GPS0010	Dystrybutor GPS0010	Dostawca GPS0010
GPS0010 Cena	Zdjęcia GPS0010	Obraz GPS0010
Arkusze danych PDF GPS0010	GPS0010 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych GPS0010
GPS0010 Akcje	Kup GPS0010	Kup Pulse Electronics Corporation GPS0010
Pulse Electronics Corporation GPS0010	Dostawca Pulse Electronics Corporation	Dystrybutor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPS0010	Pulse A Technitrol Company GPS0010	Pulse GPS0010

## Produkty powiązane

 <p><b>GPS-EVAL</b>          Producent: RF Solutions          Opis: EVAL BOARD GPS MODULE          Na stanie: 3612 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS-610F</b>          Producent: RF Solutions          Opis: GPS MODULE EMB 65CH LV          Na stanie: 4370 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS1575SM-003</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT GPS GPO 1575.42MHZ 10CM CBL          Na stanie: 4508 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS1575SM-366SMBM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: GPS GPO LOW 1575MHZ          Na stanie: 2260 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS1575P</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.575GHZ DOME TNC PAN MT          Na stanie: 1384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS-310FS</b>          Producent: RF Solutions          Opis: GPS MODULE SMD 16CH          Na stanie: 4683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS-622R</b>          Producent: RF Solutions          Opis: GPS MODULE          Na stanie: 3682 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS-TIME SYNC</b>          Producent: Fluke Electronics          Opis: EP2050Z OPTION GPS TIMESYNC FOR          Na stanie: 109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS1575SM-1524SMBM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: GPS GPO LOW 1575MHZ          Na stanie: 1634 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS-622F</b>          Producent: RF Solutions          Opis: MODULE RF GPS          Na stanie: 2005 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPS1575SM-002</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT GPS GPO LOW 1575.42 2DBI          Na stanie: 2258 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GPS1575SM-001</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT GPS GPO LOW 1575.42 MMB 2DBI          Na stanie: 2242 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>