



Pulse Electronics Corporation

## GPSGB2515

Part Number:	GPSGB2515
Producent / marka:	Pulse Electronics Corporation
Opis produktu	RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH
Arkusze danych:	<a href="#">1.GPSGB2515.pdf</a> <a href="#">2.GPSGB2515.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5847 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 GPSGB2515

PART NUMBER	GPSGB2515
PRODUCENT	Pulse Electronics Corporation
OPIS	RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5847 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.GPSGB2515.pdf</a> <a href="#">2.GPSGB2515.pdf</a>
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, IPEX MHF
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	1837-1084 GPSGB2515-ND
ILOŚĆ PASM	3
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.321" (8.15mm)
ZDOBYĆ	1dBic
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	-
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz Beidou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS Ceramic Patch RF Antenna 1dBic Connector, IPEX MHF Surface Mount
APLIKACJE	Beidou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS
TYP ANTENY	Ceramic Patch

### Powiązane tagi

Pulse Electronics Corporation GPSGB2515	Dystrybutor GPSGB2515	Dostawca GPSGB2515
GPSGB2515 Cena	Zdjęcia GPSGB2515	Obraz GPSGB2515
Arkusze danych PDF GPSGB2515	GPSGB2515 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych GPSGB2515
GPSGB2515 Akcje	Kup GPSGB2515	Kup Pulse Electronics Corporation GPSGB2515
Pulse Electronics Corporation GPSGB2515	Dostawca Pulse Electronics Corporation	Dystrybutor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPSGB2515	Pulse A Technitrol Company GPSGB2515	Pulse GPSGB2515

### Produkty powiązane

<p><b>GPSK-01-01</b>          Producent: Samtec, Inc.          Opis: SEAF-RA GPK OPTION KIT          Na stanie: 22442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSGMSMA</b>          Producent: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT 1.575GHZ MOD CABLE ADH 5M          Na stanie: 5849 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSDS8063P</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ WHIP STR          Na stanie: 827 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSDS8060P</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 836MZ/1.575GHZ WHP STR 6"          Na stanie: 715 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSIM15</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB CHAS MT          Na stanie: 3947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSGB1330</b>          Producent: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH          Na stanie: 7037 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSGB2530</b>          Producent: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH          Na stanie: 6924 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSIM15FAKRA-C</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT GPS GPO STD 1.5GHZ FAKRA          Na stanie: 3059 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSF.36.7.A.30</b>          Producent: Taoglas          Opis: GPS SINGLE FEED STACKED PATCH AN          Na stanie: 6111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSGM800/2170FS</b>          Producent: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT PATCH          Na stanie: 3763 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSDS4500P</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: GPS SV STD 450-470MHZ          Na stanie: 908 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSGB1315</b>          Producent: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH          Na stanie: 7004 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>