




Pulse Electronics Corporation

GPSGB2530

Numero di parte:	GPSGB2530
Costruttore / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrizione del prodotto	RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH
Schede tecniche:	1.GPSGB2530.pdf 2.GPSGB2530.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6924 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di GPSGB2530

NUMERO DI PARTE	GPSGB2530
FABBRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIZIONE	RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6924 pcs
SCHEDA DATI	1.GPSGB2530.pdf 2.GPSGB2530.pdf
ROS	2
FINE	Connector, IPEX MHF
SERIE	*
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	1837-1085 GPSGB2530-ND
NUMERO DI BANDE	3
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.321" (8.15mm)
GUADAGNO	1dBic
INTERVALLO DI FREQUENZE	-
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz Beidou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS Ceramic Patch RF Antenna 1dBic Connector, IPEX MHF Surface Mount
APPLICAZIONI	Beidou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS
TIPO DI ANTENNA	Ceramic Patch

Tag correlati

Pulse Electronics Corporation GPSGB2530	Distributore GPSGB2530	Fornitore GPSGB2530
Prezzo GPSGB2530	Immagini GPSGB2530	Immagine GPSGB2530
Scheda tecnica GPSGB2530 PDF	GPSGB2530 Scarica la scheda tecnica	Datasheet GPSGB2530
Azione GPSGB2530	Acquista GPSGB2530	Acquista Pulse Electronics Corporation GPSGB2530
Pulse Electronics Corporation GPSGB2530	Fornitore Pulse Electronics Corporation	Distributore Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPSGB2530	Pulse A Technitrol Company GPSGB2530	Pulse GPSGB2530

prodotti correlati

 <p>GPSGB2515 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH disponibile: 5847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSGB1315 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH disponibile: 7004 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSDS8063P Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ WHIP STR disponibile: 827 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSK-01-01 Produttori: Samtec, Inc. Descrizione: SEAF-RA GPK OPTION KIT disponibile: 22442 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSL-12KA Produttori: Panduit Descrizione: COMPACT-BODY PADLOCK, KEYED ALIK disponibile: 2978 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSDS8060P Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 836MZ/1.575GHZ WHP STR 6" disponibile: 715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSF.36.7.A.30 Produttori: Taoglas Descrizione: GPS SINGLE FEED STACKED PATCH AN disponibile: 6111 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSGMSMA Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 1.575GHZ MOD CABLE ADH 5M disponibile: 5849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSGM800/2170FS Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT PATCH disponibile: 3763 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSGB1330 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH disponibile: 7037 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSIM15 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB CHAS MT disponibile: 3947 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSIM15FAKRA-C Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT GPS GPO STD 1.5GHZ FAKRA disponibile: 3059 pcs</p> <p>RFQ</p>