


	<p>GPSGB1330</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GPSGB1330</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.GPSGB1330.pdf</p> <p> 2.GPSGB1330.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	GPSGB1330
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, IPEX MHF
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.321" (8.15mm)
Gewinnen	1dBic
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.575GHZ, 1.602GHZ
Eigenschaften	LNA
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Ceramic Patch

GPSGB1330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSGB1330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSGB1330 Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ GPSGB1330 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GPSH139N-N0-00-A INPAQ INPAQ GBP</p>	 <p>GPSGB1315 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX</p>	 <p>GPSDS8063P Laird Technologies IAS ANT GPS SV 806-896MHZ 3DB 14.285</p>	 <p>GPSGB2530 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX</p>
 <p>GPSGB2515 Pulse Electronics Corporation ANT CERAMIC PATCH 1.575GHZ IPEX</p>	 <p>GPSDS4500P Laird Technologies IAS GPS SV STD 450-470MHZ</p>	 <p>GPSDS8060P Laird Technologies IAS ANT GPS SV 806-896MHZ UNITY 6"</p>	 <p>GPSGMSMA Pulse Electronics Corporation ANTENNA ACTIVE GPS 5M CABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPSGB1330 Pulse Electronics Corporation	GPSGB1330 Datenblatt	GPSGB1330-Datenblätter	GPSGB1330 PDF	Pulse Electronics Corporation GPSGB1330
GPSGB1330 Electronic	GPSGB1330-Komponenten	GPSGB1330-Verteiler	GPSGB1330-Bild	GPSGB1330-Teil
GPSGB1330 Preis	GPSGB1330 Hersteller	GPSGB1330 Bild	GPSGB1330 Aktie	GPSGB1330 Inventar
GPSGB1330 Neu	GPSGB1330 Original	GPSGB1330 garantiert	GPSGB1330 RFQ	GPSGB1330 Online bestellen