






Pulse Electronics Corporation



GPS0010

Teilenummer:	GPS0010
Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
Produktbeschreibung	RF ANT 1.575GHZ DOME SMA ML ADH  1.GPS0010.pdf  2.GPS0010.pdf
Datenblätter:	
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2518 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von GPS0010

TEILENUMMER	GPS0010
HERSTELLER	Pulse Electronics Corporation
BESCHREIBUNG	RF ANT 1.575GHZ DOME SMA ML ADH
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2518 pcs
DATENBLATT	 1.GPS0010.pdf  2.GPS0010.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, SMA Male
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	553-2588
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Adhesive
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.500" (12.70mm)
GEWINNEN	5dBic
FREQUENZBEREICH	-
FREQUENZGRUPPE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	1.575GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1.575GHz GPS Dome RF Antenna 5dBic Connector, SMA Male Adhesive
ANWENDUNGEN	GPS
ANTENNENTYP	Dome

Verwandte Tags

Pulse Electronics Corporation GPS0010	GPS0010-Vertriebspartner	GPS0010 Lieferant
GPS0010 Preis	GPS0010 Bilder	GPS0010-Bild
GPS0010 PDF-Datenblatt	GPS0010 Datenblatt herunterladen	GPS0010 Datenblatt
GPS0010-Bestand	GPS0010 kaufen	Pulse Electronics Corporation kaufen GPS0010
Pulse Electronics Corporation GPS0010	Pulse Electronics Corporation Lieferant	Pulse Electronics Corporation-Vertriebspartner
Pulse Electronics Corporation GPS0010	Pulse A Technitrol Company GPS0010	Pulse GPS0010

Verwandte Produkte

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