



Pulse Electronics Corporation

GPSLPMB401

Número de pieza:	GPSLPMB401
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descripción del producto	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE
Hojas de datos:	GPSLPMB401.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	830 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de GPSLPMB401

NÚMERO DE PIEZA	GPSLPMB401
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	830 pcs
FICHA DE DATOS	GPSLPMB401.pdf
VSWR	2.2
TERMINACIÓN	Cable (3M) - RP-SMA Male (1), SMA Male (3)
SERIE	Jaguar
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	1837-1013
CANTIDAD DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAJE	Adhesive
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67
ALTURA (MAX)	0.949" (24.10mm)
GANANCIA	5.4dBi
RANGO DE FRECUENCIA	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz Beidou, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 5.4dBi Cable (3M) - RP-SMA Male (1), SMA Male (3) Adhesive
APLICACIONES	Beidou, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionados

Pulse Electronics Corporation GPSLPMB401	Distribuidor GPSLPMB401	Proveedor GPSLPMB401
Precio GPSLPMB401	GPSLPMB401 Imágenes	Imagen GPSLPMB401
Hoja de datos PDF GPSLPMB401	Descargar la hoja de datos de GPSLPMB401	Hoja de datos GPSLPMB401
GPSLPMB401 Stock	Comprar GPSLPMB401	Comprar Pulse Electronics Corporation GPSLPMB401
Pulse Electronics Corporation GPSLPMB401	Proveedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPSLPMB401	Pulse A Technitrol Company GPSLPMB401	Pulse GPSLPMB401

Productos relacionados

<p>GPSL-8MKEY Fabricantes: Panduit Descripción: SAFETY PADLOCK En stock: 6060 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSM001 Fabricantes: RF Solutions Descripción: MODULE GPS En stock: 4519 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSL-KT-CON Fabricantes: Panduit Descripción: LOCKOUT KIT - CONTRACTOR, WITHOU En stock: 349 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSL-KT-MRO Fabricantes: Panduit Descripción: LOCKOUT KIT - MRO, WITHOUT PANDU En stock: 266 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSLBT Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS MICRO En stock: 1800 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSM15GMMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS GPO STM 1.5GHZ En stock: 1504 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSL-8MK-P Fabricantes: Panduit Descripción: NON-CONDUCTIVE PADLOCK, MASTER K En stock: 1810 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSM-EVAL2R1 Fabricantes: RF Solutions Descripción: KIT EVALUATION FOR GPSM001 En stock: 6030 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSM15GSMA Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.575GHZ MODULE CABLE MAG En stock: 1711 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSLPMB403 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE En stock: 4857 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSL-PK-E Fabricantes: Panduit Descripción: LOCKOUT KIT - ELECTRICIAN, WITHO En stock: 579 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSM15GMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS GPO STM 1.5GHZ En stock: 1547 pcs</p> <p>RFQ</p>

