




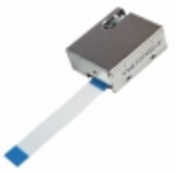




	<h2 style="color: #E67E22;">GPSLPMB401</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GPSLPMB401</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GPSLPMB401.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GPSLPMB401</a>
Hersteller	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	9 pcs Stock
VSWR	2.2
Beendigung	Cable (3M) - RP-SMA Male (1), SMA Male (3)
Serie	Jaguar
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1013
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	0.949" (24.10mm)
Gewinnen	5.4dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 4.9GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz Beidou, Galileo, GLONASS,
Anwendungen	Beidou, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi
Antennentyp	Module

GPSLPMB401 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSLPMB401-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSLPMB401 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 GPSLPMB401 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GPSLBT</b> Laird Technologies IAS ANT GPS MICRO</p>	 <p><b>GPSM15GMCX</b> Laird Technologies IAS ANT GPS GPO STM 1.5GHZ</p>	 <p><b>GPSL-KT-CON</b> Panduit LOCKOUT KIT - CONTRACTOR, WITHOUT</p>	 <p><b>GPSM001</b> RF Solutions MODULE GPS</p>
 <p><b>GPSM15GMMCX</b> Laird Technologies IAS ANT GPS GPO STM 1.5GHZ</p>	 <p><b>GPSL-8MKEY</b> Panduit SAFETY PADLOCK</p>	 <p><b>GPSLPMB403</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>GPSL-KT-MRO</b> Panduit LOCKOUT KIT - MRO, WITHOUT PANDU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GPSLPMB401 Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Datenblatt</a>	<a href="#">GPSLPMB401-Datenblätter</a>	<a href="#">GPSLPMB401 PDF</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation GPSLPMB401</a>
<a href="#">GPSLPMB401 Electronic</a>	<a href="#">GPSLPMB401-Komponenten</a>	<a href="#">GPSLPMB401-Verteiler</a>	<a href="#">GPSLPMB401-Bild</a>	<a href="#">GPSLPMB401-Teil</a>
<a href="#">GPSLPMB401 Preis</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Hersteller</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Bild</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Aktie</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Inventar</a>
<a href="#">GPSLPMB401 Neu</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Original</a>	<a href="#">GPSLPMB401 garantiert</a>	<a href="#">GPSLPMB401 RFQ</a>	<a href="#">GPSLPMB401 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited