



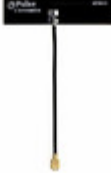





	<h2 style="color: red;">W3917B0100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">W3917B0100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">W3917B0100.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 502 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="#">W3917B0100</a>
Hersteller	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	502 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (100mm) - U.FL
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1006
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.006" (0.15mm)
Gewinnen	4dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.925GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.4GHz, 5.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™ Flat Patch RF
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™
Antennentyp	Flat Patch

W3917B0100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W3917B0100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W3917B0100 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 W3917B0100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W3908B0100</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 1.585GHZ FLAT PATCH CABLE</p>	 <p><b>W3915</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 920MHZ/1.59GHZ CAB 100MM</p>	 <p><b>W3918B0100</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH</p>	 <p><b>W3906B0100</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.15GHZ FLAT PATCH CAB</p>
 <p><b>W3919B0050</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 5.4GHZ FLAT CAB ADH 50M</p>	 <p><b>W3918B0050</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.45/5.45GHZ FLAT PATCH</p>	 <p><b>W3920B0050</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 5.4GHZ FLAT CAB ADH 50M</p>	 <p><b>W3907B0100</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.15GHZ FLAT PATCH CAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W3917B0100 Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">W3917B0100 Datenblatt</a>	<a href="#">W3917B0100-Datenblätter</a>	<a href="#">W3917B0100 PDF</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation W3917B0100</a>
<a href="#">W3917B0100 Electronic</a>	<a href="#">W3917B0100-Komponenten</a>	<a href="#">W3917B0100-Verteiler</a>	<a href="#">W3917B0100-Bild</a>	<a href="#">W3917B0100-Teil</a>
<a href="#">W3917B0100 Preis</a>	<a href="#">W3917B0100 Hersteller</a>	<a href="#">W3917B0100 Bild</a>	<a href="#">W3917B0100 Aktie</a>	<a href="#">W3917B0100 Inventar</a>
<a href="#">W3917B0100 Neu</a>	<a href="#">W3917B0100 Original</a>	<a href="#">W3917B0100 garantiert</a>	<a href="#">W3917B0100 RFQ</a>	<a href="#">W3917B0100 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