


	<p><b>W3320</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> W3320</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Pulse Electronics Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT CHIP 868MHZ 915MHZ 2.4GHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.W3320.pdf</a>   <a href="#">2.W3320.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	W3320
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT CHIP 868MHZ 915MHZ 2.4GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Solder
Serie	*
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	2W
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.079" (2.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	868MHz, 915MHz, 2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	ISM
Antennentyp	Chip

W3320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W3320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W3320 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 W3320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>W3332B0150</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT TRACE 895MHZ 2.4GHZ U.FL</p>	 <p><b>W3315B0100</b> Pulse Electronics Corporation ANT,INT,DB WLAN,IPEX</p>	 <p><b>W3331</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT TRACE 895MHZ 2.4GHZ SMD</p>	 <p><b>W3315B0100MHF1</b> Pulse Electronics Corporation WIFI ANTENNA</p>
 <p><b>W3320-K</b> Pulse Electronics Corporation EVAL BOARD FOR W3320</p>	 <p><b>W332</b> SONYO SONYO SOP8</p>	 <p><b>W3315B0065MHF1</b> Pulse Electronics Corporation DUAL BAND WIFI FPC ANTENNA</p>	 <p><b>W3330-K</b> Pulse Electronics Corporation EVAL BOARD FOR W3330</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

W3320 Pulse Electronics Corporation	W3320 Datenblatt	W3320-Datenblätter	W3320 PDF	Pulse Electronics Corporation W3320
W3320 Electronic	W3320-Komponenten	W3320-Verteiler	W3320-Bild	W3320-Teil
W3320 Preis	W3320 Hersteller	W3320 Bild	W3320 Aktie	W3320 Inventar
W3320 Neu	W3320 Original	W3320 garantiert	W3320 RFQ	W3320 Online bestellen