










	<h2 style="color: red;">W1920G3658</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	W1920G3658
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Pulse Electronics Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANTENNA OMNI DIR BLADE SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.W1920G3658.pdf</a>  <a href="#">2.W1920G3658.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	W1920G3658
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	ANTENNA OMNI DIR BLADE SMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	-
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.197" (5.00mm)
Gewinnen	1dBi, 1.5dBi
Frequenzbereich	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	892MHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM
Antennentyp	Flat Bar

W1920G3658 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W1920G3658-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W1920G3658 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 W1920G3658 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W196G</b> WORKS WORKS SOP28</p>	 <p><b>W1920G0915</b> Pulse Electronics Corporation ANTENNA OMNI DIR BLADE SMA</p>	 <p><b>W191HT</b> ICWPRKS ICWPRKS SSOP</p>	 <p><b>W1954</b> VISHAY VISHAY SOT92</p>
 <p><b>W1911</b> Pulse Electronics Corporation ANTENNA PENTA STRAIGHT RP-SMA</p>	 <p><b>W1910-M</b> Pulse Electronics Corporation 3G PENTABAND 824-2170MHZ STRAIGH</p>	 <p><b>W194-70G</b> CYPRESS W194-70G CYPRESS</p>	 <p><b>W1978</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.94GHZ DOME CABLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W1920G3658 Pulse Electronics Corporation	W1920G3658 Datenblatt	W1920G3658-Datenblätter	W1920G3658 PDF	Pulse Electronics Corporation W1920G3658
W1920G3658 Electronic	W1920G3658-Komponenten	W1920G3658-Verteiler	W1920G3658-Bild	W1920G3658-Teil
W1920G3658 Preis	W1920G3658 Hersteller	W1920G3658 Bild	W1920G3658 Aktie	W1920G3658 Inventar
W1920G3658 Neu	W1920G3658 Original	W1920G3658 garantiert	W1920G3658 RFQ	W1920G3658 Online bestellen

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