



W5100

Hersteller Teilenummer:	W5100
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR
Datenblätter:	W5100(1).pdf W5100(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W5100 100% Neu Original 5800 pcs auf Lager. Finden Sie W5100 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W5100 kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W5100: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W5100

Teilenummer	W5100	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Adhesive
detaillierte Beschreibung	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ Flat Patch RF Antenna 2.4GHz ~ 2.48GHz 1dBi Solder Adhesive	Beendigung	Solder
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.48GHz	Höhe (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	-	Rückflussdämpfung	-
Ingress Protection	-	Anwendungen	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
Gewinnen	1dBi	Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz	Antennentyp	Flat Patch
Anzahl der Bänder	1	VSWR	3
Andere Namen	W5100P	Bestandsmenge	5800 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Antennen	Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W5100 enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation W5100	W5100-Teil	W5100 Preis	W5100-Vertriebspartner
W5100 Technisch	W5100-Bestand	W5100 Inventar	W5100 Lieferant
W5100 Online-Bestellung	W5100 Anfrage	W5100-Bild	W5100 Bild
W5100 pdf	W5100 Datenblatt	W5100 Datenblatt	W5100 pdf-Datenblatt
Laden Sie das W5100-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation W5100	Pulse A Technitrol Company W5100
Pulse W5100			

Sie können auch interessiert sein:

<p>A5839 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Hersteller: Antenova Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCS2442MA1 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFECA3216060A1T Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT43H0100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>0915AT43A0026E Beschreibung: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCS2442MA2 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT42B100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AH083F245001-T Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B1443R Beschreibung: RF ANT 159MHZ WHIP STR NMO BASE Hersteller: Laird Technologies - Antennas Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFANT8010080A3T Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A5645 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Hersteller: Antenova Auf Lager: Neues Original, 20700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A10137 Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Hersteller: Antenova Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AF216M245001-T Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W5100 Beschreibung: IC CONTROLLER ETHERNET 80LOFP Hersteller: WIZnet Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AF816M157502-T Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT45A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2450AT44A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2450AT43D100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FXP830.24.0100B Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH Hersteller: Taoglas Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3009 Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3006 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3064C Beschreibung: ANT 10X3.2X1.5 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANT1085-4R1-01A Beschreibung: RF ANT 4.2GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AH212M245001-T Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT43A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3047A Beschreibung: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 20800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M830310 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Ethertronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ANT3216A063R2400A Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A10192 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Hersteller: Antenova Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ANCW12G45SAA117RD3 Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong