



W5100

fabricante Numero di parte:	W5100
Produttore / Marca	Pulse Electronics Corporation
Parte della descrizione:	RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR
Schede tecniche:	W5100(1).pdf W5100(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

W5100 100% nuovi pezzi originali 5800 in magazzino, trova il prezzo W5100, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista W5100 Pulse Electronics Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ W5100: Info@IC-Components.com

Le specifiche di W5100

Numero di parte	W5100	Produttore / Marca	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Bulk	Tipo montaggio	Adhesive
Descrizione dettagliata	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ Flat Patch RF Antenna 2.4GHz ~ 2.48GHz 1dBi Solder Adhesive	fine	Solder
Intervallo di frequenze	2.4GHz ~ 2.48GHz	Altezza (max)	0.047" (1.20mm)
Caratteristiche	-	Return Loss	-
Protezione ingresso	-	applicazioni	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
Guadagno	1dBi	Gruppo di frequenza	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenza (centro / banda)	2.4GHz	Tipo di antenna	Flat Patch
Numero di bande	1	ROS	3
Altri nomi	W5100P	Quantità di magazzino	5800 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Antenne RF	Descrizione	RF ANT 2.4GHZ FLAT PATCH SLDR
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con W5100

Pulse Electronics Corporation W5100	Parte W5100	Prezzo W5100	Distributore W5100
W5100 tecnico	Azione W5100	Inventario W5100	Fornitore W5100
Ordine online W5100	Richiesta W5100	Immagine W5100	Immagine W5100
W5100 pdf	Datasheet W5100	Scheda tecnica W5100	Scheda tecnica W5100 pdf
Scarica la scheda tecnica W5100	Produttore Pulse Electronics Corporation	Pulse Electronics Corporation W5100	Pulse A Technitrol Company W5100
Pulse W5100			

Potresti essere anche interessato:

<p>A5839 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCS2442MA1 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RFECA3216060A1T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT43H0100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>0915AT43A0026E Descrizione: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ANT016008LCS2442MA2 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT42B100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AH083F245001-T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>B1443R Descrizione: RF ANT 159MHZ WHIP STR NMO BASE Produttori: Laird Technologies - Antennas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RFANT8010080A3T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Walsin Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>A5645 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>A10137 Descrizione: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AF216M245001-T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W5100 Descrizione: IC CONTROLLER ETHERNET 80LQFP Produttori: WIZnet Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AF816M157502-T Descrizione: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT45A100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2450AT44A100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2450AT43D100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FXP830.24.0100B Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH Produttori: Taoglas Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3009 Descrizione: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3006 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W3064C Descrizione: ANT 10X3.2X1.5 Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ANT1085-4R1-01A Descrizione: RF ANT 4.2GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AH212M245001-T Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2450AT43A100E Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Johanson Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3047A Descrizione: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Produttori: Pulse Electronics Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M830310 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Ethertronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ANT3216A063R2400A Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Yageo Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>A10192 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ANCW12G45SAA117RD3 Descrizione: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong