



**W3009**

Fabricant Numéro d'article:	W3009
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD
Feuilles de données:	W3009(1).pdf W3009(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 9000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

W3009 100% Nouveaux originaux 9000 en stock, Trouver W3009 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez W3009 Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ W3009: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de W3009

Numéro d'article	W3009	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Description détaillée	1.575GHz GPS Chip RF Antenna 1.565GHz ~ 1.585GHz 3dBi Solder Surface Mount	La résiliation	Solder
Gamme de fréquences	1.565GHz ~ 1.585GHz	Hauteur (max)	0.157" (4.00mm)
Caractéristiques	-	Perte de retour	-10dB
Protection contre la pénétration	-	Applications	GPS
Gain	3dBi	Groupe de fréquence	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Fréquence (Centre / Bande)	1.575GHz	type d'antenne	Chip
Nombre de bandes	1	ROS	-
Autres noms	553-1675-6	Quantité en stock	9000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Antennes RF</a>	La description	RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à W3009

<a href="#">Pulse Electronics Corporation W3009</a>	<a href="#">Partie W3009</a>	<a href="#">Prix W3009</a>	<a href="#">Distributeur W3009</a>
<a href="#">W3009 technique</a>	<a href="#">Action W3009</a>	<a href="#">W3009 Inventaire</a>	<a href="#">W3009 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne W3009</a>	<a href="#">W3009 Enquête</a>	<a href="#">Image W3009</a>	<a href="#">W3009 Image</a>
<a href="#">W3009 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique W3009</a>	<a href="#">Fiche technique W3009</a>	<a href="#">W3009 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique W3009</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation Fabricant</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation W3009</a>	<a href="#">Pulse A Technitrol Company W3009</a>
<a href="#">Pulse W3009</a>			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>W304AKOR</b> La description: W304AKOR QFN Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3082MC420</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W302AK1S</b> La description: W302AK1S QFN Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W308AK1Z</b> La description: W308AK1Z N/A QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>A4503</b> La description: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Fabricants: Laird Technologies - Antennas En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W302AKOD</b> La description: W302AKOD QFN Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>2450AT43H0100E</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Johanson Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3008</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3020CCS</b> La description: W3020CCS AGERE TQFP Fabricants: AGERE En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3010-S</b> La description: W3010-S FI NA Fabricants: FI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3039</b> La description: W3039 PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3011C-GPS</b> La description: W3011C-GPS PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3064C</b> La description: ANT 10X3.2X1.5 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3008G</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ANT016008LCS2442MA2</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3008K</b> La description: W3008K PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 51000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3064E2</b> La description: W3064E2 N/A SMD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3082MC450</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3064A</b> La description: W3064A PULS SMD Fabricants: PULS En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W305BH</b> La description: W305BH CYPRESS SSOP56 Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3000D</b> La description: W3000D AGR TSOP Fabricants: AGR En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3006</b> La description: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>0915AT43A0026E</b> La description: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Johanson Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W30820</b> La description: W30820 TW SMD Fabricants: TW En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W3047A</b> La description: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ CHIP SLD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 20800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W3006A</b> La description: W3006A WM SMD Fabricants: WM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>A5839</b> La description: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Fabricants: Antenova En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>W305BHT</b> La description: W305BHT CY SOP56 Fabricants: CY En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W309AK1H</b> La description: W309AK1H POR QFN Fabricants: POR En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>W308AK23</b> La description: W308AK23 QFN Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong