



## A4503

Fabricant Numéro d'article:	A4503
Fabricant / marque	Laird Technologies - Antennas
Partie de la description:	RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE
Feuilles de données:	A4503.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**A4503** 100% Nouveaux originaux 3200 en stock, Trouver A4503 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez A4503 Laird Technologies - Antennas avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ A4503: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de A4503

Numéro d'article	A4503	Fabricant / marque	Laird Technologies - Antennas
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Bulk	Type de montage	Base Mount
Description détaillée	450MHz Whip, Straight RF Antenna 450MHz ~ 470MHz 3.5dBi Connector, NMO Base Mount	La résiliation	Connector, NMO
Gamme de fréquences	450MHz ~ 470MHz	Hauteur (max)	-
Puissance - Max	200W	Caractéristiques	-
Perte de retour	-	Protection contre la pénétration	-
Applications	-	Gain	3.5dBi
Groupe de fréquence	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Fréquence (Centre / Bande)	450MHz
type d'antenne	Whip, Straight	Nombre de bandes	1
ROS	1.5	Quantité en stock	3200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Antennes RF</a>	La description	RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à A4503

<a href="#">Laird Technologies - Antennas A4503</a>	<a href="#">Partie A4503</a>	<a href="#">Prix A4503</a>	<a href="#">Distributeur A4503</a>
<a href="#">A4503 technique</a>	<a href="#">Action A4503</a>	<a href="#">A4503 Inventaire</a>	<a href="#">A4503 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne A4503</a>	<a href="#">A4503 Enquête</a>	<a href="#">Image A4503</a>	<a href="#">A4503 Image</a>
<a href="#">A4503 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique A4503</a>	<a href="#">Fiche technique A4503</a>	<a href="#">A4503 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique A4503</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas Fabricant</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas A4503</a>	<a href="#">Laird Technologies IAS A4503</a>

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>A45L-0001-0458</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-0310</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A10137</b> La description: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Fabricants: Antenova En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AF816M157502-T</b> La description: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-03T0</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3008G</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>0915AT43A0026E</b> La description: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Johanson Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A450F</b> La description: A450F AVAGO SOP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4504 SOP</b> La description: A4504 SOP AVAGO SOP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A45L-0001-0341</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-0161</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4506v</b> La description: A4506v AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A4504v</b> La description: A4504v AVAGO SOP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4502</b> La description: A4502 AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A4505</b> La description: A4505 AVAGO SOP8 Fabricants: AVAGO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-0464</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-0456</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SR42W001</b> La description: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD Fabricants: Antenova En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4503V</b> La description: A4503V AVAGO SOP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2450AT42D0100E</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Johanson Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A45L-0001-0340</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4506</b> La description: A4506 AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4503 SOP</b> La description: AVAGO SOP-8 13+ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A45L-0001-0229</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AH104F2450S1-T</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A4504V SOP</b> La description: AVAGO SOP-8 13+ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A4504</b> La description: A4504 AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A45L-0001-0374</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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