



Laird Technologies - Antennas

## FG4900

Numéro d'article:	FG4900
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 501MHZ WHIP STR N FEM 26"
Feuilles de données:	<a href="#">1.FG4900.pdf</a> <a href="#">2.FG4900.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	1195 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de FG4900

NUMÉRO D'ARTICLE	FG4900
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 501MHZ WHIP STR N FEM 26"
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1195 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.FG4900.pdf</a> <a href="#">2.FG4900.pdf</a>
ROS	2
LA RÉSILIATION	Connector, N Female
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	100W
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Bracket Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
HAUTEUR (MAX)	26.000" (660.40mm)
GAIN	0dBd
GAMME DE FRÉQUENCES	490MHz ~ 512MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	501MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	501MHz Whip, Straight RF Antenna 490MHz ~ 512MHz 0dBd Connector, N Female Bracket Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

### Tags associés

Laird Technologies - Antennas FG4900	Distributeur FG4900	FG4900 Fournisseur
Prix FG4900	FG4900 Photos	Image FG4900
FG4900 PDF Fiche technique	FG4900 Télécharger la fiche technique	FG4900 Fiche technique
Action FG4900	Acheter FG4900	Acheter Laird Technologies - Antennas FG4900
Laird Technologies - Antennas FG4900	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas FG4900	Laird Technologies IAS FG4900	

### Produits connexes

<p><b>FG4805</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 485MHZ WHIP STR N FEM En stock: 764 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4703</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 480MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: 961 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG4907</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 495MHZ WHP STR N FEM 107" En stock: 588 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4807</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 485MHZ WHIP STR N FEM En stock: 571 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG4705</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 475MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: 608 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4903</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 495MHZ WHIP STR N FEM En stock: 802 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG4707</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 475MHZ WHP STR N FEM 107" En stock: 539 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4905</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 495MHZ WHIP STR N FEM En stock: 767 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG4607</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 465MHZ WHP STR N FEM 107" En stock: 581 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4700</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 480MHZ WHIP STR N FEM En stock: 1250 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG4905PL</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 495MHZ WHIP STR N FEM En stock: 671 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG4803</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 485MHZ WHIP STR N FEM En stock: 1018 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>