

 Laird Technologies - Antennas

FG4300

Numéro d'article:	FG4300
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 440MHZ WHIP STR N FEM 26"
Feuilles de données:	1.FG4300.pdf 2.FG4300.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
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 FG4300

NUMÉRO D'ARTICLE	FG4300
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 440MHZ WHIP STR N FEM 26"
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.FG4300.pdf 2.FG4300.pdf
ROS	2
LA RÉSILIATION	Connector, N Female
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	100W
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	994-1241 FG4300-ND
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	430MHz ~ 450MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	440MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	440MHz Whip, Straight RF Antenna 430MHz ~ 450MHz 0dBd Connector, N Female Bracket Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

Tags associés

Laird Technologies - Antennas FG4300	Distributeur FG4300	Fournisseur FG4300
Prix FG4300	Photos de FG4300	FG4300 Image
Fiche technique PDF FG4300	FG4300 Télécharger la fiche technique	Fiche technique FG4300
Stock FG4300	Acheter FG4300	Acheter Laird Technologies - Antennas FG4300
Laird Technologies - Antennas FG4300	Fournisseur Laird Technologies - Antennas	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas FG4300	Laird Technologies IAS FG4300	

Produits connexes

 <p>FG4103 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 415MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG45-32335-P03 Fabricants: Knowles La description: MIC COND ANALOG OMNI -72DB En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG4065 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 411MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG4305 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 435MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG4405 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 445MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG4105 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 415MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG4063 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 411MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG4203 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 425MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG4400 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 445MHZ WHIP STR N FEM 26" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG4205 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 425MHZ WHIP STR N FEM 76" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG4403 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 445MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG4303 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 435MHZ WHIP STR N FEM 44" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>