



ETRAB58003

Numéro d'article:	ETRAB58003
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 5.5GHZ WHIP STR NMO BASE
Feuilles de données:	ETRAB58003.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	6687 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 ETRAB58003

NUMÉRO D'ARTICLE	ETRAB58003
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 5.5GHZ WHIP STR NMO BASE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	6687 pcs
FICHE TECHNIQUE	ETRAB58003.pdf
ROS	-
LA RÉSILIATION	Connector, NMO
SÉRIES	Phantom Elite®
PERTE DE RETOUR	-
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Base 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)	2.700" (68.58mm)
GAIN	3dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	4.9GHz ~ 6GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	SHF (f > 4 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	5.5GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	5.5GHz Whip, Straight RF Antenna 4.9GHz ~ 6GHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

Tags associés

Laird Technologies - Antennas ETRAB58003	Distributeur ETRAB58003	ETRAB58003 Fournisseur
Prix ETRAB58003	ETRAB58003 Photos	Image ETRAB58003
ETRAB58003 PDF Fiche technique	ETRAB58003 Télécharger la fiche technique	ETRAB58003 Fiche technique
Action ETRAB58003	Acheter ETRAB58003	Acheter Laird Technologies - Antennas ETRAB58003
Laird Technologies - Antennas ETRAB58003	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas ETRAB58003	Laird Technologies IAS ETRAB58003	

Produits connexes

<p>ETRAB4303P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 440MHZ BLADE BASE MT En stock: 1604 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB4500N Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2106 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB7463 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 771MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2438 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB58003P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT OMNI PHE E PMT 4.9-6.0GHZ En stock: 1838 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB7603 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT OMNI PHE NMO 760-870MHZ En stock: 2820 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB4503P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 460MHZ WHIP STR N FEM PAN En stock: 1957 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB4503 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2288 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB4703 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 480MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2893 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB4903 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 501MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2682 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB7463P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 771MHZ WHIP STR N FEM PAN En stock: 2040 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB6983 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 752MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 1596 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB6983P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 752MHZ WHIP STR N FEM PAN En stock: 1494 pcs</p> <p>RFQ</p>