



ETRAB4063

Numéro d'article:	ETRAB4063
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE
Feuilles de données:	ETRAB4063.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	2988 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 ETRAB4063

NUMÉRO D'ARTICLE	ETRAB4063
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2988 pcs
FICHE TECHNIQUE	ETRAB4063.pdf
ROS	2
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)	3.400" (86.36mm)
GAIN	3dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	406MHz ~ 430MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	418MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	418MHz Whip, Straight RF Antenna 406MHz ~ 430MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

Tags associés

Laird Technologies - Antennas ETRAB4063	Distributeur ETRAB4063	ETRAB4063 Fournisseur
Prix ETRAB4063	ETRAB4063 Photos	Image ETRAB4063
ETRAB4063 PDF Fiche technique	ETRAB4063 Télécharger la fiche technique	ETRAB4063 Fiche technique
Action ETRAB4063	Acheter ETRAB4063	Acheter Laird Technologies - Antennas ETRAB4063
Laird Technologies - Antennas ETRAB4063	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas ETRAB4063	Laird Technologies IAS ETRAB4063	

Produits connexes

<p>ETRAB1550 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 158MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 1310 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>ETRAB4503 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2288 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>ETRAB4303 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 440MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2589 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB4103 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 3023 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB4303P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 440MHZ BLADE BASE MT En stock: 1604 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB24003 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 3521 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB24003P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM PAN En stock: 2059 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB1650 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 167MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 1411 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB3803 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 393MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 2382 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB1600 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT OMNI PHE NMO 160-165MHZ En stock: 1204 pcs</p> <p>RFQ</p>