



TRA8903N

Numéro d'article:	TRA8903N
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT
Feuilles de données:	TRA8903N.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	2937 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

DEMANDE DE DEVIS

Spécifications de TRA8903N

NUMÉRO D'ARTICLE	TRA8903N
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2937 pcs
FICHE TECHNIQUE	TRA8903N.pdf
ROS	2
LA RÉSILIATION	Connector, NMO
SÉRIES	Phantom®
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	100W
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	890MHz ~ 960MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	900MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	900MHz GSM Dome RF Antenna 890MHz ~ 960MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICATIONS	GSM
TYPE D'ANTENNE	Dome

Tags associés

Laird Technologies - Antennas TRA8903N	Distributeur TRA8903N	TRA8903N Fournisseur
Prix TRA8903N	TRA8903N Photos	Image TRA8903N
TRA8903N PDF Fiche technique	TRA8903N Télécharger la fiche technique	TRA8903N Fiche technique
Action TRA8903N	Acheter TRA8903N	Acheter Laird Technologies - Antennas TRA8903N
Laird Technologies - Antennas TRA8903N	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA8903N	Laird Technologies IAS TRA8903N	

Produits connexes

<p>TRA9023 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 915MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2312 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA9020S3PWN-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ En stock: 3515 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8213N Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2741 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8213NP Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 1496 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8903NP Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 2253 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA821/18503P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME N FEM En stock: 1843 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA9020S3PBN-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ En stock: 2127 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8903PT83SM Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: OMNI PH PMT 890-960MHZ En stock: 1779 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8903P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 2742 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8213P Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: 1945 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8903 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8213 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT En stock: 2821 pcs</p> <p>RFQ</p>