



QWB8063

Numéro d'article:	QWB8063
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE
Feuilles de données:	1.QWB8063.pdf 2.QWB8063.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	8292 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 QWB8063

NUMÉRO D'ARTICLE	QWB8063
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	8292 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.QWB8063.pdf 2.QWB8063.pdf
ROS	2
LA RÉSILIATION	Connector, NMO
SÉRIES	-
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)	16.250" (412.75mm)
GAIN	3dB
GAMME DE FRÉQUENCES	806MHz ~ 866MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	836MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	836MHz Whip, Straight RF Antenna 806MHz ~ 866MHz 3dB Connector, NMO Base Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

Tags associés

Laird Technologies - Antennas QWB8063	Distributeur QWB8063	QWB8063 Fournisseur
Prix QWB8063	QWB8063 Photos	Image QWB8063
QWB8063 PDF Fiche technique	QWB8063 Télécharger la fiche technique	QWB8063 Fiche technique
Action QWB8063	Acheter QWB8063	Acheter Laird Technologies - Antennas QWB8063
Laird Technologies - Antennas QWB8063	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas QWB8063	Laird Technologies IAS QWB8063	

Produits connexes

<p>QWB8963 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 933MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 7142 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB370 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 370MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 5905 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB406 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO 7" En stock: 7947 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB760 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 815MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 9151 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB800 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 851MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 8781 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB430 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 440MHZ WHIP STR NMO 6.5" En stock: 9638 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB490 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 501MHZ WHIP STR NMO 5.5" En stock: 7982 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB8253 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 860MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 7763 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB470 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 480MHZ WHIP STR NMO 5.75" En stock: 7974 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB380 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 7839 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB900 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 933MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 7790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QWB450 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 9914 pcs</p> <p>RFQ</p>