




## EXC806BNX

Numéro d'article:	EXC806BNX
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 836MHZ WHIP STR BNX CONN
Feuilles de données:	<a href="#">1.EXC806BNX.pdf</a> <a href="#">2.EXC806BNX.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	5626 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 EXC806BNX

NUMÉRO D'ARTICLE	EXC806BNX
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 836MHZ WHIP STR BNX CONN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	5626 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.EXC806BNX.pdf</a> <a href="#">2.EXC806BNX.pdf</a>
ROS	1.5
LA RÉSILIATION	Connector, BNX
SÉRIES	EXC
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	50W
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Connector 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)	4.600" (116.84mm)
GAIN	-
GAMME DE FRÉQUENCES	806MHz ~ 866MHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	836MHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	836MHz Bluetooth, Wi-Fi Whip, Straight RF Antenna 806MHz ~ 866MHz Connector, BNX Connector Mount
APPLICATIONS	Bluetooth, Wi-Fi
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

### Tags associés

Laird Technologies - Antennas EXC806BNX	Distributeur EXC806BNX	EXC806BNX Fournisseur
Prix EXC806BNX	EXC806BNX Photos	Image EXC806BNX
EXC806BNX PDF Fiche technique	EXC806BNX Télécharger la fiche technique	EXC806BNX Fiche technique
Action EXC806BNX	Acheter EXC806BNX	Acheter Laird Technologies - Antennas EXC806BNX
Laird Technologies - Antennas EXC806BNX	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXC806BNX	Laird Technologies IAS EXC806BNX	

### Produits connexes

 <p><b>EXC806SF</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR SF CONN En stock: 7095 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC806HT</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR HT CONN En stock: 8802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC800SFJ</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 800MHZ WHIP STR SFJ CONN En stock: 8434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC611BN</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 611MHZ WHIP STR BN CONN En stock: 6441 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC806KR</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR KR CONN En stock: 7667 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC806BN</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR BNC MALE En stock: 6232 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC788SM</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 788MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 8136 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC806SFJ</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR SFJ CONN En stock: 5694 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC633.25BN</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 633MHZ WHIP STR BN CONN En stock: 7019 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC806MX</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR MX CONN En stock: 7908 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC775BN</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 775MHZ WHIP STR BN CONN En stock: 5707 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC806MD</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 836MHZ WHIP STR MD CONN En stock: 8671 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>