



Laird Technologies - Antennas

EXB000BN

Numéro d'article:	EXB000BN
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT WHIP STR BNC MALE CONN MT
Feuilles de données:	EXB000BN.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	5463 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 EXB000BN

NUMÉRO D'ARTICLE	EXB000BN
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT WHIP STR BNC MALE CONN MT
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	5463 pcs
FICHE TECHNIQUE	EXB000BN.pdf
ROS	1.5
LA RÉSILIATION	Connector, BNC Male
SÉRIES	EXB
PERTE DE RETOUR	-
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)	7.000" (177.80mm)
GAIN	0dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	-
GROUPE DE FRÉQUENCE	-
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	-
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Whip, Straight RF Antenna 0dBi Connector, BNC Male Connector Mount
APPLICATIONS	-
TYPE D'ANTENNE	Whip, Straight

Tags associés

Laird Technologies - Antennas EXB000BN	Distributeur EXB000BN	EXB000BN Fournisseur
Prix EXB000BN	EXB000BN Photos	Image EXB000BN
EXB000BN PDF Fiche technique	EXB000BN Télécharger la fiche technique	EXB000BN Fiche technique
Action EXB000BN	Acheter EXB000BN	Acheter Laird Technologies - Antennas EXB000BN
Laird Technologies - Antennas EXB000BN	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXB000BN	Laird Technologies IAS EXB000BN	

Produits connexes

<p>EXB.1B.304.HLN Fabricants: LEMO La description: CONN RCPT FEMALE 4POS GOLD SOLDER En stock: 6732 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB.0B.307.HLNS Fabricants: LEMO La description: CONN RCPT FEMALE 7POS GOLD SOLDER En stock: 6642 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB.0B.307.HLN Fabricants: LEMO La description: CONN PNL MNT RCPT En stock: 6706 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000HT Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR HT CONN MT En stock: 8297 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB.1B.305.HLN Fabricants: LEMO La description: CONN RCPT 5POS PNL MT RA SKT PCB En stock: 1508 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB.1B.308.HLN Fabricants: LEMO La description: CONN RCPT FEMALE 8POS GOLD SOLDER En stock: 4505 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB000BNX Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR BNX CONN MT En stock: 6502 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000SFU Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR SFU CONN CONN MT En stock: 5774 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB000MX Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR MX CONN CONN MT En stock: 5705 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000SF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR SF CONN CONN MT En stock: 6851 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB.0B.305.HLN Fabricants: LEMO La description: CONN RCPT FEMALE 5POS GOLD SOLDER En stock: 3016 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000MD Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT WHIP STR MD CONN CONN MT En stock: 7006 pcs</p> <p>RFQ</p>