



## CLS69273-B30NF

Numéro d'article:	CLS69273-B30NF
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit:	RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB
Feuilles de données:	CLS69273-B30NF.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	2465 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 CLS69273-B30NF

NUMÉRO D'ARTICLE	CLS69273-B30NF
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2465 pcs
FICHE TECHNIQUE	CLS69273-B30NF.pdf
ROS	1.6, 1.5, 1.8, 1.7, 1.7, 1.7, 1.5, 1.3
LA RÉSILIATION	Cable (305mm) - N Female
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	50W
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	8
TYPE DE MONTAGE	Panel 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)	1.870" (47.50mm)
GAIN	3dBi, 3dBi, 4.1dBi, 5.6dBi, 7dBi, 7dBi, 6.7dBi, 7.3dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	698MHz ~ 960MHz, 1.695GHz ~ 2.7GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	Wide Band
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz DCS, GSM, LTE, UMTS, WiMax™ Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.695GHz ~ 2.7GHz 3dBi, 3dBi, 4.1dBi, 5.6dBi, 7dBi, 7dBi, 6.7dBi, 7.3dBi Cable (305mm) - N Female Panel Mount
APPLICATIONS	DCS, GSM, LTE, UMTS, WiMax™
TYPE D'ANTENNE	Module

### Tags associés

Laird Technologies - Antennas CLS69273-B30NF	Distributeur CLS69273-B30NF	CLS69273-B30NF Fournisseur
Prix CLS69273-B30NF	CLS69273-B30NF Photos	Image CLS69273-B30NF
CLS69273-B30NF PDF Fiche technique	CLS69273-B30NF Télécharger la fiche technique	CLS69273-B30NF Fiche technique
Action CLS69273-B30NF	Acheter CLS69273-B30NF	Acheter Laird Technologies - Antennas CLS69273-B30NF
Laird Technologies - Antennas CLS69273-B30NF	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CLS69273-B30NF	Laird Technologies IAS CLS69273-B30NF	

### Produits connexes

<p><b>CLS69273P-B30D41F</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 2014 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS69273P-30D41F</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 1810 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>CLS69273P-B30D43F</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 1990 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS62NP-821MC</b> Fabricants: Sumida Corporation La description: FIXED IND 820UH 80MA 9.68 OHM En stock: 182356 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>CLS69273-30NF</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 2207 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS62NP-561MC</b> Fabricants: Sumida Corporation La description: FIXED IND 560UH 96MA 7.25 OHM En stock: 206237 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>CLS69273P-30NF</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 2203 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS69273P-B30NF</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 1946 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>CLS62NP-820NC</b> Fabricants: Sumida Corporation La description: FIXED IND 82UH 256MA 1.11 OHM En stock: 164898 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS62NP-681MC</b> Fabricants: Sumida Corporation La description: FIXED IND 680UH 88MA 8.18 OHM En stock: 202250 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>CLS69273P-30D43F</b> Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE CAB En stock: 1547 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>CLS62NP-680NC</b> Fabricants: Sumida Corporation La description: FIXED IND 68UH 276MA 981 MOHM En stock: 188104 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>