



J51014V00-120N

Numéro d'article:	J51014V00-120N
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
Feuilles de données:	1.J51014V00-120N.pdf 2.J51014V00-120N.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	551 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 J51014V00-120N

NUMÉRO D'ARTICLE	J51014V00-120N
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	551 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.J51014V00-120N.pdf 2.J51014V00-120N.pdf
ROS	1.7
LA RÉSILIATION	Connector, N Female
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Bracket 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)	18.189" (462.00mm)
GAIN	15dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	4.9GHz ~ 5.9GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	SHF (f > 4 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	5GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	5GHz WiMax™ Sector RF Antenna 4.9GHz ~ 5.9GHz 15dBi Connector, N Female Bracket Mount
APPLICATIONS	WiMax™
TYPE D'ANTENNE	Sector

Tags associés

Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Distributeur J51014V00-120N	J51014V00-120N Fournisseur
Prix J51014V00-120N	J51014V00-120N Photos	Image J51014V00-120N
J51014V00-120N PDF Fiche technique	J51014V00-120N Télécharger la fiche technique	J51014V00-120N Fiche technique
Action J51014V00-120N	Acheter J51014V00-120N	Acheter Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N
Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Laird Technologies IAS J51014V00-120N	

Produits connexes

<p>33-2108-03-0100 Fabricants: Tallysman Wireless La description: RF ANT 1.575GHZ CER CABLE 100MM En stock: 1378 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ANT-STUB-433SM Fabricants: RF Solutions La description: RF ANT 433MHZ WHIP STR SMA 48MM En stock: 20636 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXR902BN Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 931MHZ WHIP TILT BNC MALE En stock: 4308 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CRS6 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 69MHZ WHIP STR UHF FEM En stock: 1672 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DASLTENF Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT DOME N FEM PAN MT En stock: 1186 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ANT5320LL24R2455A Fabricants: Yageo La description: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ CHIP SLDR SMD En stock: 107181 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S5153WBPX36RSM Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 5.5GHZ WHIP STR CABLE En stock: 1642 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J51017V00-60N Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT En stock: 582 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S1718AMP10TNF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1507 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W4120EG5000 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR En stock: 3139 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J51016V00-90N Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 5.4GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 571 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ANT-315-CW-HWR-RPS Fabricants: Linx Technologies La description: RF ANT 315MHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 8015 pcs</p> <p>RFQ</p>