



J51014V00-120N

Número de pieza:	J51014V00-120N
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
Hojas de datos:	1.J51014V00-120N.pdf 2.J51014V00-120N.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	551 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de J51014V00-120N

NÚMERO DE PIEZA	J51014V00-120N
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	551 pcs
FICHA DE DATOS	1.J51014V00-120N.pdf 2.J51014V00-120N.pdf
VSWR	1.7
TERMINACIÓN	Connector, N Female
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Bracket Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	18.189" (462.00mm)
GANANCIA	15dBi
RANGO DE FRECUENCIA	4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	5GHz
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	5GHz WiMax™ Sector RF Antenna 4.9GHz ~ 5.9GHz 15dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICACIONES	WiMax™
TIPO DE ANTENA	Sector

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Distribuidor J51014V00-120N	Proveedor J51014V00-120N
Precio J51014V00-120N	J51014V00-120N Imágenes	Imagen J51014V00-120N
Hoja de datos PDF J51014V00-120N	Descargar la hoja de datos de J51014V00-120N	Hoja de datos J51014V00-120N
J51014V00-120N Stock	Comprar J51014V00-120N	Comprar Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N
Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas J51014V00-120N	Laird Technologies IAS J51014V00-120N	

Productos relacionados

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