



Laird Technologies - Antennas

J33016D00-60N

Número de pieza:	J33016D00-60N
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
Hojas de datos:	J33016D00-60N.pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	137 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 J33016D00-60N

NÚMERO DE PIEZA	J33016D00-60N
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	137 pcs
FICHA DE DATOS	J33016D00-60N.pdf
VSWR	1.8
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)	28.307" (719.00mm)
GANANCIA	18.5dBi
RANGO DE FRECUENCIA	3.3GHz ~ 3.5GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	3.5GHz
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	3.5GHz WiMax™ Sector RF Antenna 3.3GHz ~ 3.5GHz 18.5dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICACIONES	WiMax™
TIPO DE ANTENA	Sector

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	Distribuidor J33016D00-60N	Proveedor J33016D00-60N
Precio J33016D00-60N	J33016D00-60N Imágenes	Imagen J33016D00-60N
Hoja de datos PDF J33016D00-60N	Descargar la hoja de datos de J33016D00-60N	Hoja de datos J33016D00-60N
J33016D00-60N Stock	Comprar J33016D00-60N	Comprar Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N
Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	Laird Technologies IAS J33016D00-60N	

Productos relacionados

<p>ANT-24G-HL90-SMA Fabricantes: RF Solutions Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP RA SMA MALE En stock: 15348 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33016S00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 323 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33016D00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 188 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ANT-2/5-HDP-2000-RPS Fabricantes: Linx Technologies Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.42GHZ WHIP CTR En stock: 8028 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33114V00-AN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 311 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33017S00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 294 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33017S00-65N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33013V01-120N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 367 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33015V01-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 4136 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA120.A.QP.001 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 450MHZ/868MHZ DOME CABLE En stock: 1087 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33017V01-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 479 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TANGO17/3M/SMAM/S/S/26 Fabricantes: Siretta Descripción: RF ANT 850/900MHZ DOME SMA MALE En stock: 2556 pcs</p> <p>RFQ</p>