

Laird Technologies - Antennas

S49014WP36RSM

Número de pieza:	S49014WP36RSM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36"
Hojas de datos:	S49014WP36RSM.pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1119 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 S49014WP36RSM

NÚMERO DE PIEZA	S49014WP36RSM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1119 pcs
FICHA DE DATOS	S49014WP36RSM.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (914mm) - RP-SMA Male
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	10W
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)	1.378" (35.00mm)
GANANCIA	14dBi
RANGO DE FRECUENCIA	4.9GHz ~ 5.99GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	5GHz WLAN Panel RF Antenna 4.9GHz ~ 5.99GHz 14dBi Cable (914mm) - RP-SMA Male Bracket Mount
APLICACIONES	WLAN
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Distribuidor S49014WP36RSM	Proveedor S49014WP36RSM
Precio S49014WP36RSM	S49014WP36RSM Imágenes	Imagen S49014WP36RSM
Hoja de datos PDF S49014WP36RSM	Descargar la hoja de datos de S49014WP36RSM	Hoja de datos S49014WP36RSM
S49014WP36RSM Stock	Comprar S49014WP36RSM	Comprar Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM
Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Laird Technologies IAS S49014WP36RSM	

Productos relacionados

<p>S49014WP36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" En stock: 1217 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S49014WP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" En stock: 1403 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S49 Fabricantes: NKK Switches Descripción: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V En stock: 7291 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S4901790PN36RS Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ SECTOR CABLE BRK 36" En stock: 387 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S49016120PNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT En stock: 553 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S49014WP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" En stock: 1332 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S4901790PNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT En stock: 540 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S49014WP12RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" En stock: 1354 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S4905WBCFNMW Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT WIDE BAND 5DBI N-MALE En stock: 1678 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S49014WP12SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" En stock: 1314 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S4903WBPC12NMW Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PNL WIDE 3DBI 12" N-MALE En stock: 1868 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S49014WP12NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" En stock: 1183 pcs</p> <p>RFQ</p>