



MAF94306

Número de pieza:	MAF94306
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB
Hojas de datos:	MAF94306.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	11261 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 MAF94306

NÚMERO DE PIEZA	MAF94306
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	11261 pcs
FICHA DE DATOS	MAF94306.pdf
VSWR	2.5
TERMINACIÓN	Cable (100mm) - Flying Lead
SERIE	Heptaband™
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	10W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	7
TIPO DE MONTAJE	Snap-In
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	6.339" (161.00mm)
GANANCIA	3dBi
RANGO DE FRECUENCIA	815MHz ~ 960MHz, 1.427GHz ~ 1.511GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz, 1.47GHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	850MHz, 900MHz, 1.47GHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz AWS, GPS, GSM, Wi-Fi, WLAN Blade, Tilt RF Antenna 815MHz ~ 960MHz, 1.427GHz ~ 1.511GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Cable (100mm) - Flying Lead Snap-In
APLICACIONES	AWS, GPS, GSM, Wi-Fi, WLAN
TIPO DE ANTENA	Blade, Tilt

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas MAF94306	Distribuidor MAF94306	Proveedor MAF94306
Precio MAF94306	MAF94306 Imágenes	Imagen MAF94306
Hoja de datos PDF MAF94306	Descargar la hoja de datos de MAF94306	Hoja de datos MAF94306
MAF94306 Stock	Comprar MAF94306	Comprar Laird Technologies - Antennas MAF94306
Laird Technologies - Antennas MAF94306	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas MAF94306	Laird Technologies IAS MAF94306	

Productos relacionados

<p>MAF94358 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En stock: 6487 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94300 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ/900MHZ WHIP TILT En stock: 9353 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94275 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT DIPO WTS 802.11BG 2.5GHZ En stock: 3637 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94276 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT DIPO WTS 802.11ABG 2.5GHZ En stock: 2967 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94301 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850/900MHZ BLADE RP-SMA En stock: 8914 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94359 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR En stock: 23843 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94304 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB En stock: 4824 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94357 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En stock: 6171 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94352 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT DIPO CUST 1.4GHZ RPSMA MALE En stock: 16200 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94356 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En stock: 5741 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94353 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En stock: 54040 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94302 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE TNC En stock: 6604 pcs</p> <p>RFQ</p>