



## MAF95004

Número de peza:	MAF95004
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrición do produto	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
Follas de cálculo:	MAF95004.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	8548 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**SOLICITUDE DE COTIZACIÓN**

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de MAF95004

NÚMERO DE PEZA	MAF95004
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRICIÓN	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	8548 pcs
FOLLA DE DATOS	MAF95004.pdf
VSWR	2.5
TERMINACIÓN	Cable (254mm) - SSMB
SERIE	Revie
PERDA DE VOLTA	-
EMPAQUETADO	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.059" (1.50mm)
GANANCIA	1dBi
RANGO DE FRECUENCIA	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRICIÓN DETALLADA	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz GSM, WLAN PCB Trace RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz 1dBi Cable (254mm) - SSMB Surface Mount
APLICACIÓNS	GSM, WLAN
TIPO DE ANTENA	PCB Trace

### Etiquetas relacionadas

Laird Technologies - Antennas MAF95004	Distribuidor MAF95004	Provedor MAF95004
Prezo MAF95004	Fotos de MAF95004	Imaxe MAF95004
Folla de datos PDF MAF95004	MAF95004 Descargar Datasheet	Folla de datos MAF95004
Stock MAF95004	Compra MAF95004	Compra Laird Technologies - Antennas MAF95004
Laird Technologies - Antennas MAF95004	Provedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas MAF95004	Laird Technologies IAS MAF95004	

### Produtos relacionados

<p><b>MAF95022</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE En stock: 6167 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF94433</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: ANT DIPOL WRR 2.5GHZ SMA MALE En stock: 4726 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAF94427</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: ANT CBL RG316 RPSMA F-RPTNC M RA En stock: 28500 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF94426</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: ANT EMB NANO 802.11BA U.FL En stock: 36429 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAF94468</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: EVAL BOARD TRI-BAND DPUCK En stock: 7123 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF95028</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX En stock: 3936 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAF95021</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE En stock: 12050 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF94434</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: CABLE ASSY 190MM IPX MHF RSMF En stock: 26362 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAF94431</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD En stock: 22086 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF95017</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE En stock: 20411 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAF95025</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB En stock: 3382 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAF95013</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE En stock: 16828 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>