

MAF95066

Número de pieza:	MAF95066
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	ANT EMB NANO 802.11BA IPEX
Hojas de datos:	MAF95066.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	3838 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 MAF95066

NÚMERO DE PIEZA	MAF95066
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	ANT EMB NANO 802.11BA IPEX
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	3838 pcs
FICHA DE DATOS	MAF95066.pdf
SERIE	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Antenna

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas MAF95066	Distribuidor MAF95066	Proveedor MAF95066
Precio MAF95066	MAF95066 Imágenes	Imagen MAF95066
Hoja de datos PDF MAF95066	Descargar la hoja de datos de MAF95066	Hoja de datos MAF95066
MAF95066 Stock	Comprar MAF95066	Comprar Laird Technologies - Antennas MAF95066
Laird Technologies - Antennas MAF95066	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas MAF95066	Laird Technologies IAS MAF95066	

Productos relacionados

<p>MAF95056 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH SLD En stock: 3775 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95065 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX En stock: 34063 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95061 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB En stock: 33983 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95052 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BA SMA MALE En stock: 12579 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95081 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX En stock: 4445 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95092 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX En stock: 3664 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95090 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX En stock: 39474 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95088 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX En stock: 55117 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95087 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX En stock: 4831 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95067 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX En stock: 5248 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95057 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE En stock: 5684 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95060 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD En stock: 35150 pcs</p> <p>RFQ</p>