




CAF95950(ID2450-RT36)

Número de pieza:	CAF95950(ID2450-RT36)
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB CHAS 36"
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2021 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 CAF95950(ID2450-RT36)

NÚMERO DE PIEZA	CAF95950(ID2450-RT36)
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB CHAS 36"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2021 pcs
FICHA DE DATOS	
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Cable (914mm) - RP-TNC
SERIE	Whisper™
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.059" (1.50mm)
GANANCIA	9dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 9dBi Cable (914mm) - RP-TNC Chassis Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Distribuidor CAF95950(ID2450-RT36)	Proveedor CAF95950(ID2450-RT36)
Precio CAF95950(ID2450-RT36)	CAF95950(ID2450-RT36) Imágenes	Imagen CAF95950(ID2450-RT36)
Hoja de datos PDF CAF95950(ID2450-RT36)	Descargar la hoja de datos de CAF95950(ID2450-RT36)	Hoja de datos CAF95950(ID2450-RT36)
CAF95950(ID2450-RT36) Stock	Comprar CAF95950(ID2450-RT36)	Comprar Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)
Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Laird Technologies IAS CAF95950(ID2450-RT36)	

Productos relacionados

 <p>CAF95955 (IF1900-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.9GHZ PANEL SMA FEM CHAS En stock: 1806 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94895 (IFULTRA-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 851MHZ/920MHZ MOD SMA FEM En stock: 1099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94837 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ MOD SMC FEM En stock: 7164 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94890 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT NANOANT GPS EMB EVAL BD SMA En stock: 44621 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94871(IDD2450-RS36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB BRKT 36" En stock: 1171 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF95954 (IF1800-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL SMA FEM CHAS En stock: 6344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95952 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 850MHZ PANEL SMA FEM CHAS En stock: 1857 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF95956 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ PANEL SMA FEM CHAS En stock: 1558 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95959(ID2450-RT18) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MOD CABLE CHAS 18" En stock: 2139 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94895 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT ULTRASPHERE En stock: 1297 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95955 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT MICROSPHERE En stock: 1609 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94861(IFD2450-RS36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB BRKT 36" En stock: 1002 pcs</p> <p>RFQ</p>