
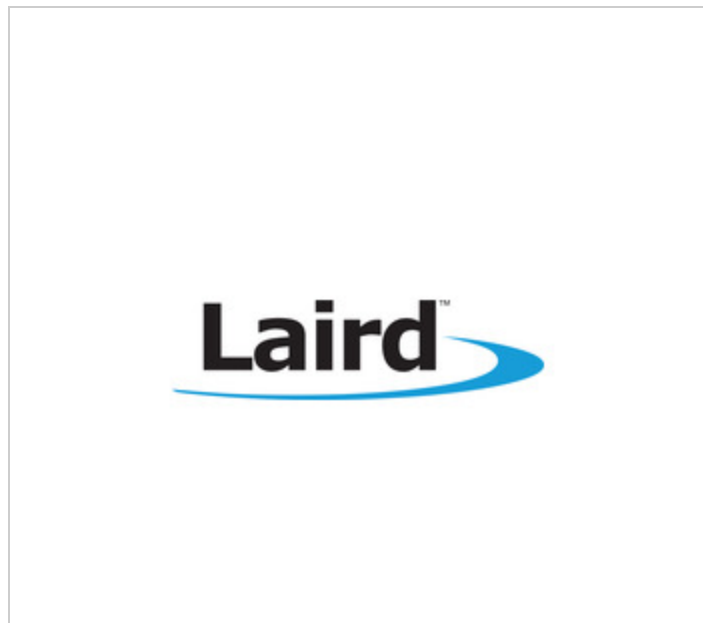
 Laird Technologies - Antennas

TRAB4103

Número de pieza:	TRAB4103
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 420MHZ DOME NMO BASE MT
Hojas de datos:	1.TRAB4103.pdf 2.TRAB4103.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 TRAB4103

NÚMERO DE PIEZA	TRAB4103
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 420MHZ DOME NMO BASE MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.TRAB4103.pdf 2.TRAB4103.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Connector, NMO
SERIE	Phantom®
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	150W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Base Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	3.300" (83.82mm)
GANANCIA	3dBi
RANGO DE FRECUENCIA	410MHz ~ 430MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	420MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	420MHz Dome RF Antenna 410MHz ~ 430MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Dome

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas TRAB4103	Distribuidor TRAB4103	Proveedor TRAB4103
Precio TRAB4103	TRAB4103 Imágenes	Imagen TRAB4103
Hoja de datos PDF TRAB4103	TRAB4103 Descargar hoja de datos	Hoja de datos TRAB4103
Stock TRAB4103	Compra TRAB4103	Comprar Laird Technologies - Antennas TRAB4103
Laird Technologies - Antennas TRAB4103	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRAB4103	Laird Technologies IAS TRAB4103	

Productos relacionados

 <p>TRAB41038UM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM NMO 410-430MHZ BK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB4203 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM NMO 420-430MHZ BK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRAB4500N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 460MHZ DOME NMO BASE 3.4" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB4303 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 440MHZ DOME NMO BASE MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRAB24003P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ DOME N FM PAN 2.7" En stock: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB3803P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 390MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRAB3703 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: OMNI PH 370-390MHZ BK 3DBI 100W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB3513 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 358MHZ DOME NMO BASE MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRAB3003 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM NMO 300-305MHZ BK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB3803 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT PHANTOM NMO 380-400MHZ BK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRAB4303P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 440MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRAB4103P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 420MHZ DOME N FEM PAN MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>