



Laird Technologies - Antennas

S2403BP12NF

Número de pieza:

S2403BP12NF

Fabricante / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descripción del producto

RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE

Hojas de datos:

[1.S2403BP12NF.pdf](#)
[2.S2403BP12NF.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 S2403BP12NF

NÚMERO DE PIEZA	S2403BP12NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.S2403BP12NF.pdf 2.S2403BP12NF.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Cable (305mm) - N Female
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	50W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Bracket Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	11.500" (292.10mm)
GANANCIA	3dBi
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 WiMax™ Whip, Straight RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Cable (305mm) - N Female Bracket Mount
APLICACIONES	WiMax™
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S2403BP12NF	Distribuidor S2403BP12NF	Proveedor S2403BP12NF
Precio S2403BP12NF	S2403BP12NF Imágenes	Imagen S2403BP12NF
Hoja de datos PDF S2403BP12NF	S2403BP12NF Descargar hoja de datos	Hoja de datos S2403BP12NF
Stock S2403BP12NF	Compra S2403BP12NF	Comprar Laird Technologies - Antennas S2403BP12NF
Laird Technologies - Antennas S2403BP12NF	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S2403BP12NF	Laird Technologies IAS S2403BP12NF	

Productos relacionados

 <p>S2403BP36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BHHK Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: KIT HARDWARE S2403BH En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2403BH36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BHPK48RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE 48" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2403BP12RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BP48RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE 48" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2403BH12SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BH36TNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2403BP12NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BH36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2403BPV12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BPX12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>