





Laird Technologies - Antennas


S24493DM36NM

Número de pieza:	S24493DM36NM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 36"
Hojas de datos:	 S24493DM36NM.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6443 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 S24493DM36NM

NÚMERO DE PIEZA	S24493DM36NM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 36"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6443 pcs
FICHA DE DATOS	 S24493DM36NM.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (914mm) - N Male
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	2W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	2
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)	0.890" (22.60mm)
GANANCIA	3dBi, 4dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz, 5.5GHz Wi-Fi Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 3dBi, 4dBi Cable (914mm) - N Male Bracket Mount
APLICACIONES	Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S24493DM36NM	Distribuidor S24493DM36NM	Proveedor S24493DM36NM
Precio S24493DM36NM	S24493DM36NM Imágenes	Imagen S24493DM36NM
Hoja de datos PDF S24493DM36NM	Descargar la hoja de datos de S24493DM36NM	Hoja de datos S24493DM36NM
S24493DM36NM Stock	Comprar S24493DM36NM	Comprar Laird Technologies - Antennas S24493DM36NM
Laird Technologies - Antennas S24493DM36NM	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S24493DM36NM	Laird Technologies IAS S24493DM36NM	

Productos relacionados

 <p>S24493DS36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1460 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493BPX36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ WHIP STR CAB En stock: 1185 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493BPX36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ WHIP STR CAB En stock: 2846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493BPX36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ WHIP STR CAB En stock: 1043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493BFNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ WHIP STR N En stock: 860 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493DS120RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 120" En stock: 1409 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493BFRTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ WHIP STR En stock: 747 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493DS24RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 24" En stock: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493BPX12SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ WHIP STR 12" En stock: 6671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493DS36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1717 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24493DS36TNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 120" En stock: 1671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493DS12SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 12" En stock: 1504 pcs</p> <p>RFQ</p>