




## S1718MP24NM

Número de pieza:	S1718MP24NM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1470 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 S1718MP24NM

NÚMERO DE PIEZA	S1718MP24NM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1470 pcs
FICHA DE DATOS	
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (610mm) - N Male
SERIE	DirectLink™
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	75W
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)	5.701" (144.80mm)
GANANCIA	7.5dBi
RANGO DE FRECUENCIA	1.71GHz ~ 1.88GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	1.8GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 7.5dBi Cable (610mm) - N Male Chassis Mount
APLICACIONES	DCS
TIPO DE ANTENA	Panel

### Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S1718MP24NM	Distribuidor S1718MP24NM	Proveedor S1718MP24NM
Precio S1718MP24NM	S1718MP24NM Imágenes	Imagen S1718MP24NM
Hoja de datos PDF S1718MP24NM	Descargar la hoja de datos de S1718MP24NM	Hoja de datos S1718MP24NM
S1718MP24NM Stock	Comprar S1718MP24NM	Comprar Laird Technologies - Antennas S1718MP24NM
Laird Technologies - Antennas S1718MP24NM	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1718MP24NM	Laird Technologies IAS S1718MP24NM	

### Productos relacionados

 <p><b>S1718MP10TNF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1606 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S1718MP18SMM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1871 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S1721-06</b> Fabricantes: Harwin Descripción: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG En stock: 4039 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S1718AMP10SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1578 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S1721-06R</b> Fabricantes: Harwin Descripción: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD En stock: 6067 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S171E</b> Fabricantes: Swanstrom Tools Descripción: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH En stock: 1008 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S1718MP10SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1709 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S171AH-2450S</b> Fabricantes: Nearson Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 5603 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S1718MP36NM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1642 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S1718AMP10TNF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1507 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S1718MP10NF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S1718P12NF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1224 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>