



Laird Technologies - Antennas

S1718MP10SMF

Número de peza:

S1718MP10SMF

Fabricante / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descrición do produto

RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT

Follas de cálculo:

Estado de RoHS

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Condición de stock

1709 pcs stock

Enviar desde

Hong Kong

Camión de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de S1718MP10SMF

NÚMERO DE PEZA	S1718MP10SMF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	1709 pcs
FOLLA DE DATOS	
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (254mm) - SMA Female
SERIE	DirectLink™
PERDA DE VOLTA	-
PODER - MÁX	75W
EMPAQUETADO	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAXE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / 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 (254mm) - SMA Female Chassis Mount
APLICACIONES	DCS
TIPO DE ANTENA	Panel

Etiquetas relacionadas

Laird Technologies - Antennas S1718MP10SMF	Distribuidor S1718MP10SMF	Provedor S1718MP10SMF
Prezo S1718MP10SMF	Fotos de S1718MP10SMF	Imaxe S1718MP10SMF
Folla de datos PDF S1718MP10SMF	S1718MP10SMF Descargar Datasheet	Folla de datos S1718MP10SMF
Stock S1718MP10SMF	Compra S1718MP10SMF	Compra Laird Technologies - Antennas S1718MP10SMF
Laird Technologies - Antennas S1718MP10SMF	Provedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1718MP10SMF	Laird Technologies IAS S1718MP10SMF	

Produtos relacionados

 <p>S1718MP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1642 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP24NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718AMP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718AMP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1578 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP10NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1738 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S17112P12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ FLAT PNL CAB CHASS En stock: 4992 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718P12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1224 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S171AH-2450S Fabricantes: Nearson Descrición: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 5603 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1713BNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ WHIP STR N FEM En stock: 4201 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP18SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1871 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1717HVP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 1.8GHZ CER PATCH CAB SMD En stock: 1101 pcs</p> <p>RFQ</p>