




S1718MP18SMM

Número da peça:	S1718MP18SMM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
Folhas de dados:	
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1871 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do S1718MP18SMM

NÚMERO DA PEÇA	S1718MP18SMM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1871 pcs
FICHA DE DADOS	
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Cable (457mm) - SMA Male
SÉRIE	DirectLink™
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	75W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	5.701" (144.80mm)
GANHO	7.5dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	1.71GHz ~ 1.88GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	1.8GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 7.5dBi Cable (457mm) - SMA Male Chassis Mount
APLICAÇÕES	DCS
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Distribuidor S1718MP18SMM	Fornecedor S1718MP18SMM
Preço S1718MP18SMM	Fotos de S1718MP18SMM	Imagem S1718MP18SMM
Folha de dados em PDF S1718MP18SMM	Folha de dados do download de S1718MP18SMM	Folha de dados S1718MP18SMM
Estoque S1718MP18SMM	Compre S1718MP18SMM	Compre Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM
Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Laird Technologies IAS S1718MP18SMM	

produtos relacionados

 <p>S1718MP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718AMP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1578 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1721-06 Fabricantes: Harwin Descrição: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG Em estoque: 4039 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1642 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718AMP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S171E Fabricantes: Swanstrom Tools Descrição: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH Em estoque: 1008 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S171AH-2450S Fabricantes: Nearson Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Em estoque: 5603 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718P12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1224 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1717HVP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ CER PATCH CAB SMD Em estoque: 1101 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP24NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP10NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1738 pcs</p> <p>RFQ</p>