






S1857MD12NF

Número da peça:	S1857MD12NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT
Folhas de dados:	 S1857MD12NF.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1000 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 S1857MD12NF

NÚMERO DA PEÇA	S1857MD12NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1000 pcs
FICHA DE DADOS	 S1857MD12NF.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Cable (305mm) - N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	50W
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)	2.008" (51.00mm)
GANHO	7dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	1.85GHz ~ 1.99GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	1.9GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	1.9GHz PCS Panel RF Antenna 1.85GHz ~ 1.99GHz 7dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
APLICAÇÕES	PCS
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas S1857MD12NF	Distribuidor S1857MD12NF	Fornecedor S1857MD12NF
Preço S1857MD12NF	Fotos de S1857MD12NF	Imagem S1857MD12NF
Folha de dados em PDF S1857MD12NF	Folha de dados do download de S1857MD12NF	Folha de dados S1857MD12NF
Estoque S1857MD12NF	Compre S1857MD12NF	Compre Laird Technologies - Antennas S1857MD12NF
Laird Technologies - Antennas S1857MD12NF	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1857MD12NF	Laird Technologies IAS S1857MD12NF	

produtos relacionados

 <p>S1857AMP10SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1857MP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1228 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1857AMP60SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1093 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1857HVP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CABLE Em estoque: 1194 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1857SLP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CABLE Em estoque: 991 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1857AMP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1319 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1857AMP72SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1220 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1858P12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CABLE Em estoque: 1252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1857MP10NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1422 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1857MP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1502 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1857AMP60BNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: 1253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S185E Fabricantes: Swanstrom Tools Descrição: CUTTER STANDOFF ANTISHOCK SHEAR Em estoque: 780 pcs</p> <p>RFQ</p>