



Laird Technologies - Antennas

LPS88213NT-61SMAM




Número da peça:	LPS88213NT-61SMAM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB
Folhas de dados:	 LPS88213NT-61SMAM.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2398 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do LPS88213NT-61SMAM

NÚMERO DA PEÇA	LPS88213NT-61SMAM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2398 pcs
FICHA DE DADOS	 LPS88213NT-61SMAM.pdf
VSWR	3
TERMINAÇÃO	Cable (610mm) - SMA Male
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	10W
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	994-1111
NÚMERO DE BANDAS	4
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67
ALTURA (MAX)	1.024" (26.00mm)
GANHO	2.5dBi, 5dBi, 3.9dBi, 3.9dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	824MHz ~ 894MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz CDMA, GSM Module RF Antenna 824MHz ~ 894MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 2.5dBi, 5dBi, 3.9dBi, 3.9dBi Cable (610mm) - SMA Male Panel Mount
APLICAÇÕES	CDMA, GSM
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas LPS88213NT-61SMAM	Distribuidor LPS88213NT-61SMAM	Fornecedor LPS88213NT-61SMAM
Preço LPS88213NT-61SMAM	Fotos de LPS88213NT-61SMAM	Imagem LPS88213NT-61SMAM
Folha de dados em PDF LPS88213NT-61SMAM	Folha de dados do download de LPS88213NT-61SMAM	Folha de dados LPS88213NT-61SMAM
Estoque LPS88213NT-61SMAM	Compre LPS88213NT-61SMAM	Compre Laird Technologies - Antennas LPS88213NT-61SMAM
Laird Technologies - Antennas LPS88213NT-61SMAM	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas LPS88213NT-61SMAM	Laird Technologies IAS LPS88213NT-61SMAM	

produtos relacionados

 <p>LPS88213NT-61RTNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB Em estoque: 2269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPSC0002Z Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 2668 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPSC0001ZXID Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 3100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPSC0001Z Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 4169 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS82403NT-61RTNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB Em estoque: 2907 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS69273NT-61RTNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE Em estoque: 2081 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPSC0003ZXID Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 1346 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPSC0003Z Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 1704 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS69273NT-61SMAM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE Em estoque: 1876 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPSC0002ZXID Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Em estoque: 1960 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS69223NT-61SMAM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK SMA Em estoque: 1937 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS82403NT-61SMAM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB Em estoque: 2881 pcs</p> <p>RFQ</p>