

Laird Technologies - Antennas

EPL8221A1-13UFL

Número da peça:	EPL8221A1-13UFL
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE
Folhas de dados:	EPL8221A1-13UFL.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	41619 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 EPL8221A1-13UFL

NÚMERO DA PEÇA	EPL8221A1-13UFL
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	41619 pcs
FICHA DE DADOS	EPL8221A1-13UFL.pdf
VSWR	3, 2.5
TERMINAÇÃO	Cable (127mm) - IPEX MHF
SÉRIE	Revie Plex
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	5
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	0.008" (0.20mm)
GANHO	2.2dBi, 3.8dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz DCS, GSM, PCS, UMTS PCB Trace RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 2.2dBi, 3.8dBi Cable (127mm) - IPEX MHF Surface Mount
APLICAÇÕES	DCS, GSM, PCS, UMTS
TIPO DE ANTENA	PCB Trace

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas EPL8221A1-13UFL	Distribuidor EPL8221A1-13UFL	Fornecedor EPL8221A1-13UFL
Preço EPL8221A1-13UFL	Fotos de EPL8221A1-13UFL	Imagem EPL8221A1-13UFL
Folha de dados em PDF EPL8221A1-13UFL	Folha de dados do download de EPL8221A1-13UFL	Folha de dados EPL8221A1-13UFL
Estoque EPL8221A1-13UFL	Compre EPL8221A1-13UFL	Compre Laird Technologies - Antennas EPL8221A1-13UFL
Laird Technologies - Antennas EPL8221A1-13UFL	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EPL8221A1-13UFL	Laird Technologies IAS EPL8221A1-13UFL	

produtos relacionados

<p>EPL225PS36 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 36V 150W Em estoque: 1058 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPL225PS18 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 18V 150W Em estoque: 1077 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPL225PS15 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 15V 150W Em estoque: 1089 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPL225PS28 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 28V 150W Em estoque: 1078 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPLSP-019-0200 Fabricantes: Samtec, Inc. Descrição: EPLSP CABLE ASSEMBLY EPLSP CONNE Em estoque: 1107 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPLSP-019-0300 Fabricantes: Samtec, Inc. Descrição: EPLSP CABLE ASSEMBLY EPLSP CONNE Em estoque: 1324 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPL8221A1-15UFL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE Em estoque: 26070 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPL225PS24 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 24V 150W Em estoque: 1024 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPL225PS48 Fabricantes: XP Power Descrição: AC/DC CONVERTER 48V 150W Em estoque: 985 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPLSP-019-0350 Fabricantes: Samtec, Inc. Descrição: EPLSP CABLE ASSEMBLY EPLSP CONNE Em estoque: 1313 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPLSP-019-0250 Fabricantes: Samtec, Inc. Descrição: EPLSP CABLE ASSEMBLY EPLSP CONNE Em estoque: 1165 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPLSP-019-0305 Fabricantes: Samtec, Inc. Descrição: EPLSP CABLE ASSEMBLY EPLSP CONNE Em estoque: 1373 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

