



Pulse Electronics Corporation

RAZ42111AM

Número da peça:	RAZ42111AM
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Folhas de dados:	RAZ42111AM.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	696 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 RAZ42111AM

NÚMERO DA PEÇA	RAZ42111AM
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	696 pcs
FICHA DE DADOS	RAZ42111AM.pdf
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (1)
SÉRIE	RAZORBACK
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	45W
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	1837-1076
NÚMERO DE BANDAS	4
TIPO DE MONTAGEM	Adhesive
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67
ALTURA (MAX)	3.644" (92.55mm)
GANHO	4.6dBi, 4.9dBi, 6dBi, 6.6dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	644MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz, 2.45GHz, 5.537GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIÇÃO DETALHADA	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz, 2.45GHz, 5.537GHz Beidou, DSRC, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi Module RF Antenna 644MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz 4.6dBi, 4.9dBi, 6dBi, 6.6dBi Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (1) Adhesive
APLICAÇÕES	Beidou, DSRC, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionadas

Pulse Electronics Corporation RAZ42111AM	Distribuidor RAZ42111AM	Fornecedor RAZ42111AM
Preço RAZ42111AM	Fotos de RAZ42111AM	Imagem RAZ42111AM
Folha de dados em PDF RAZ42111AM	Folha de dados do download de RAZ42111AM	Folha de dados RAZ42111AM
Estoque RAZ42111AM	Compre RAZ42111AM	Compre Pulse Electronics Corporation RAZ42111AM
Pulse Electronics Corporation RAZ42111AM	Fornecedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation RAZ42111AM	Pulse A Technitrol Company RAZ42111AM	Pulse RAZ42111AM

produtos relacionados

<p>RAZ32012MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 819 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ42112DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 808 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ32011AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 870 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ42112MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 689 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ32012AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 824 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ32012DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 786 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ52211AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 602 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ32011DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 852 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ42111DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 608 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ42112AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 745 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ42111MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 764 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ32011MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 672 pcs</p> <p>RFQ</p>