



Pulse Electronics Corporation

ARM42112AM

Número da peça:	ARM42112AM
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Folhas de dados:	ARM42112AM.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	760 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 ARM42112AM

NÚMERO DA PEÇA	ARM42112AM
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	760 pcs
FICHA DE DADOS	ARM42112AM.pdf
VSWR	2, 2.5
TERMINAÇÃO	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (1)
SÉRIE	ARMADILLO
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	1837-1046 ARM42112AM-ND
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)	1.772" (45.00mm)
GANHO	4.6dBi, 5.1dBi, 4.9dBi, 7.9dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	698MHz ~ 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)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz 2.45GHz, 5.537GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIÇÃO DETALHADA	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz 2.45GHz, 5.537GHz GPS, LTE, Wi-Fi Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz 4.6dBi, 5.1dBi, 4.9dBi, 7.9dBi Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (1) Adhesive
APLICAÇÕES	GPS, LTE, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionadas

Pulse Electronics Corporation ARM42112AM	Distribuidor ARM42112AM	Fornecedor ARM42112AM
Preço ARM42112AM	Fotos de ARM42112AM	Imagem ARM42112AM
Folha de dados em PDF ARM42112AM	Folha de dados do download de ARM42112AM	Folha de dados ARM42112AM
Estoque ARM42112AM	Compre ARM42112AM	Compre Pulse Electronics Corporation ARM42112AM
Pulse Electronics Corporation ARM42112AM	Fornecedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ARM42112AM	Pulse A Technitrol Company ARM42112AM	Pulse ARM42112AM

produtos relacionados

<p>ARM42112DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 773 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM42111MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 673 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ARM52211AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 658 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM52211MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 599 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ARM52212AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 661 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM52211DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 676 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ARM32012AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 758 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM42112MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ARM42111DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 825 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM32012MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 702 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ARM42111AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 698 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ARM32012DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 743 pcs</p> <p>RFQ</p>