





Pulse Electronics Corporation


## ARM32012AM

Número da peça:	ARM32012AM
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Folhas de dados:	 <a href="#">ARM32012AM.pdf</a>
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	758 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 ARM32012AM

NÚMERO DA PEÇA	ARM32012AM
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	758 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">ARM32012AM.pdf</a>
VSWR	2, 2.5
TERMINAÇÃO	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
SÉRIE	ARMADILLO
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAGEM	Adhesive
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
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIÇÃO DETALHADA	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz GPS, LTE Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz 4.6dBi, 5.1dBi, 4.9dBi, 7.9dBi Cable (5.18M) - SMA Male (3) Adhesive
APLICAÇÕES	GPS, LTE
TIPO DE ANTENA	Module

### Tags relacionadas

Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	Distribuidor ARM32012AM	Fornecedor ARM32012AM
Preço ARM32012AM	Fotos de ARM32012AM	Imagem ARM32012AM
Folha de dados em PDF ARM32012AM	Folha de dados do download de ARM32012AM	Folha de dados ARM32012AM
Estoque ARM32012AM	Compre ARM32012AM	Compre Pulse Electronics Corporation ARM32012AM
Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	Fornecedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	Pulse A Technitrol Company ARM32012AM	Pulse ARM32012AM

### produtos relacionados

 <p><b>ARM42111MM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 673 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM42111AM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 698 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ARM21011DM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE Em estoque: 895 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM42112AM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 760 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ARM-USB-TINY-H</b> Fabricantes: Olimex Descrição: ARM JTAG DEBUGGER Em estoque: 1878 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM32011DM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 801 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ARM32011AM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 880 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM32011MM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 929 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ARM42111DM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 825 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM32012MM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 702 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ARM21012DM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE Em estoque: 847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ARM32012DM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Em estoque: 743 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

