





Pulse Electronics Corporation


ARM32011AM

Número de peza:	ARM32011AM
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrición do produto	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Follas de cálculo:	 ARM32011AM.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	880 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de ARM32011AM

NÚMERO DE PEZA	ARM32011AM
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	880 pcs
FOLLA DE DATOS	 ARM32011AM.pdf
VSWR	2, 2.5
TERMINACIÓN	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
SERIE	ARMADILLO
PERDA DE VOLTA	-
EMPAQUETADO	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAXE	Adhesive
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67
ALTURA (MAX)	1.772" (45.00mm)
GANANCIA	4.6dBi, 5.1dBi, 4.9dBi, 7.9dBi
RANGO DE FRECUENCIA	698MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIPCIÓN DETALLADA	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
APLICACIONES	GPS, LTE
TIPO DE ANTENA	Module

Etiquetas relacionadas

Pulse Electronics Corporation ARM32011AM	Distribuidor ARM32011AM	Proveedor ARM32011AM
Prezo ARM32011AM	Fotos de ARM32011AM	Imaxe ARM32011AM
Folla de datos PDF ARM32011AM	ARM32011AM Descargar Datasheet	Folla de datos ARM32011AM
Stock ARM32011AM	Compra ARM32011AM	Compra Pulse Electronics Corporation ARM32011AM
Pulse Electronics Corporation ARM32011AM	Proveedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ARM32011AM	Pulse A Technitrol Company ARM32011AM	Pulse ARM32011AM

Produtos relacionados

 <p>ARM32012AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32012MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM-JTAG-COOCOX Fabricantes: Olimex Descrición: COOCOX COLINK COMPATIBLE JTAG En stock: 2735 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32012DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 743 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM-JTAG-SWD Fabricantes: Olimex Descrición: DEBUG ADAPTER FOR ARM-USB-TINY-H En stock: 13511 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32011DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 801 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM32011MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 929 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM21012DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE En stock: 847 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM-USB-OCD-H Fabricantes: Olimex Descrición: ARM JTAG DEBUGGER En stock: 1458 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM21011DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE En stock: 895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM-USB-TINY-H Fabricantes: Olimex Descrición: ARM JTAG DEBUGGER En stock: 1878 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42111AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrición: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 698 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de componentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

