





Pulse Electronics Corporation


ARM52211AM

Número de pieza:	ARM52211AM
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descripción del producto	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Hojas de datos:	 ARM52211AM.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	658 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de ARM52211AM

NÚMERO DE PIEZA	ARM52211AM
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	658 pcs
FICHA DE DATOS	 ARM52211AM.pdf
VSWR	2, 2.5
TERMINACIÓN	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2)
SERIE	ARMADILLO
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	1837-1048 ARM52211AM-ND
CANTIDAD DE BANDAS	5
TIPO DE MONTAJE	Adhesive
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / 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, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz 2.45GHz, 5.537GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIPCIÓN DETALLADA	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 (2) Adhesive
APLICACIONES	GPS, LTE, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionados

Pulse Electronics Corporation ARM52211AM	Distribuidor ARM52211AM	Proveedor ARM52211AM
Precio ARM52211AM	ARM52211AM Imágenes	Imagen ARM52211AM
Hoja de datos PDF ARM52211AM	Descargar la hoja de datos de ARM52211AM	Hoja de datos ARM52211AM
ARM52211AM Stock	Comprar ARM52211AM	Comprar Pulse Electronics Corporation ARM52211AM
Pulse Electronics Corporation ARM52211AM	Proveedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ARM52211AM	Pulse A Technitrol Company ARM52211AM	Pulse ARM52211AM

Productos relacionados

 <p>ARM62311AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 573 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42112AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 760 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM52212MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 645 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42111MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 673 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM42111AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 698 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42112MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM42112DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 773 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM52211MM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 599 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM52212AM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 661 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42111DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 825 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM52212DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM52211DM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 676 pcs</p> <p>RFQ</p>