





Pulse Electronics Corporation


ARM32012AM

Teilenummer:	ARM32012AM
Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
Produktbeschreibung	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Datenblätter:	 ARM32012AM.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	758 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ARM32012AM

TEILENUMMER	ARM32012AM
HERSTELLER	Pulse Electronics Corporation
BESCHREIBUNG	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	758 pcs
DATENBLATT	 ARM32012AM.pdf
VSWR	2, 2.5
BEENDIGUNG	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
SERIE	ARMADILLO
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	3
BEFESTIGUNGSART	Adhesive
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
HÖHE (MAX)	1.772" (45.00mm)
GEWINNEN	4.6dBi, 5.1dBi, 4.9dBi, 7.9dBi
FREQUENZBEREICH	698MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz
EIGENSCHAFTEN	LNA
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	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
ANWENDUNGEN	GPS, LTE
ANTENNENTYP	Module

Verwandte Tags

Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	ARM32012AM-Vertriebspartner	ARM32012AM Lieferant
ARM32012AM Preis	ARM32012AM Bilder	ARM32012AM-Bild
ARM32012AM PDF-Datenblatt	ARM32012AM Datenblatt herunterladen	ARM32012AM Datenblatt
ARM32012AM-Bestand	ARM32012AM kaufen	Pulse Electronics Corporation kaufen ARM32012AM
Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	Pulse Electronics Corporation Lieferant	Pulse Electronics Corporation-Vertriebspartner
Pulse Electronics Corporation ARM32012AM	Pulse A Technitrol Company ARM32012AM	Pulse ARM32012AM

Verwandte Produkte

 <p>ARM42111MM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 673 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42111AM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 698 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM21011DM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE Auf Lager: 895 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM42112AM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 760 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM-USB-TINY-H Hersteller: Olimex Beschreibung: ARM JTAG DEBUGGER Auf Lager: 1878 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32011DM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 801 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM32011AM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32011MM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 929 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM42111DM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 825 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32012MM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ARM21012DM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MODULE Auf Lager: 847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ARM32012DM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE Auf Lager: 743 pcs</p> <p>RFQ</p>