









	<p>ARM52212MM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ARM52212MM</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p> <p>Datenblätter:  ARM52212MM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ARM52212MM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2, 2.5
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2)
Serie	ARMADILLO
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	5
Befestigungsart	Magnetic
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 ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz 2.45GHz, 5.537GHz
Eigenschaften	LNA
detaillierte Beschreibung	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz 2.45GHz, 5.537GHz GPS,
Anwendungen	GPS, LTE, Wi-Fi
Antennentyp	Module

ARM52212MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARM52212MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARM52212MM Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ARM52212MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ARM62311AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM52211DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM62311DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM52212AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>
 <p>ARM5222EL/6331/1A NXP NXP BGA</p>	 <p>ARM52212DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM52211AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM62312AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ARM52212MM Pulse Electronics Corporation	ARM52212MM Datenblatt	ARM52212MM-Datenblätter	ARM52212MM PDF	Pulse Electronics Corporation ARM52212MM
ARM52212MM Electronic	ARM52212MM-Komponenten	ARM52212MM-Verteiler	ARM52212MM-Bild	ARM52212MM-Teil
ARM52212MM Preis	ARM52212MM Hersteller	ARM52212MM Bild	ARM52212MM Aktie	ARM52212MM Inventar
ARM52212MM Neu	ARM52212MM Original	ARM52212MM garantiert	ARM52212MM RFQ	ARM52212MM Online bestellen