

	<h2 style="color: red;">ARM32012MM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ARM32012MM
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Datenblätter:	 ARM32012MM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ARM32012MM
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)
Serie	ARMADILLO
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
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
Eigenschaften	LNA
detaillierte Beschreibung	829MHz, 1.582GHz, 2.2GHz GPS, LTE Module RF
Anwendungen	GPS, LTE
Antennentyp	Module

ARM32012MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARM32012MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARM32012MM 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 ARM32012MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ARM32012DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM32012AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM32011AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM32011DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>
 <p>ARM42111AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM42111DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM32011MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM42111MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ARM32012MM Pulse Electronics Corporation	ARM32012MM Datenblatt	ARM32012MM-Datenblätter	ARM32012MM PDF	Pulse Electronics Corporation ARM32012MM
ARM32012MM Electronic	ARM32012MM-Komponenten	ARM32012MM-Verteiler	ARM32012MM-Bild	ARM32012MM-Teil
ARM32012MM Preis	ARM32012MM Hersteller	ARM32012MM Bild	ARM32012MM Aktie	ARM32012MM Inventar
ARM32012MM Neu	ARM32012MM Original	ARM32012MM garantiert	ARM32012MM RFQ	ARM32012MM Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited