



	<h2 style="color: red;">ARM32012DM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ARM32012DM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ARM32012DM.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ARM32012DM</a>
Hersteller	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	6 pcs Stock
VSWR	2, 2.5
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
Serie	ARMADILLO
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1043
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	1.772" (45.00mm)
Gewinnen	4.9dBi, 5.3dBi, 4.6dBi, 6.6dBi
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

ARM32012DM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARM32012DM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARM32012DM 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 ARM32012DM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ARM32011AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM42111AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM32012AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM32011DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>
 <p><b>ARM42111DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM32012MM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM42111MM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>ARM42112AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ARM32012DM Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">ARM32012DM Datenblatt</a>	<a href="#">ARM32012DM-Datenblätter</a>	<a href="#">ARM32012DM PDF</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation ARM32012DM</a>
<a href="#">ARM32012DM Electronic</a>	<a href="#">ARM32012DM-Komponenten</a>	<a href="#">ARM32012DM-Verteiler</a>	<a href="#">ARM32012DM-Bild</a>	<a href="#">ARM32012DM-Teil</a>
<a href="#">ARM32012DM Preis</a>	<a href="#">ARM32012DM Hersteller</a>	<a href="#">ARM32012DM Bild</a>	<a href="#">ARM32012DM Aktie</a>	<a href="#">ARM32012DM Inventar</a>
<a href="#">ARM32012DM Neu</a>	<a href="#">ARM32012DM Original</a>	<a href="#">ARM32012DM garantiert</a>	<a href="#">ARM32012DM RFQ</a>	<a href="#">ARM32012DM Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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