









	<h2 style="color: red;">RAZ32012AM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RAZ32012AM</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RAZ32012AM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2742 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RAZ32012AM</a>
Hersteller	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Beschreibung	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	2742 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
Serie	RAZORBACK
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	45W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1075
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	3.644" (92.55mm)
Gewinnen	4.6dBi, 4.9dBi, 6dBi, 6.6dBi
Frequenzbereich	644MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz
Eigenschaften	LNA
detaillierte Beschreibung	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz Beidou, DSRC, Galileo,
Anwendungen	Beidou, DSRC, Galileo, GLONASS, GPS, LTE
Antennentyp	Module

RAZ32012AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RAZ32012AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RAZ32012AM 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 RAZ32012AM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>RAZ42111AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>RAZ32012MM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>RAZ32012DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>RAZ32011DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>
 <p><b>RAZ32011AM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>RAZ42111MM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>RAZ-51860311</b> Hisense Hisense TQFP44</p>	 <p><b>RAZ42111DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

### RAZ32012AM Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">RAZ32012AM Datenblatt</a>	<a href="#">RAZ32012AM-Datenblätter</a>	<a href="#">RAZ32012AM PDF</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation RAZ32012AM</a>
<a href="#">RAZ32012AM Electronic Corporation</a>	<a href="#">RAZ32012AM-Komponenten</a>	<a href="#">RAZ32012AM-Verteiler</a>	<a href="#">RAZ32012AM-Bild</a>	<a href="#">RAZ32012AM-Teil</a>
<a href="#">RAZ32012AM Preis</a>	<a href="#">RAZ32012AM Hersteller</a>	<a href="#">RAZ32012AM Bild</a>	<a href="#">RAZ32012AM Aktie</a>	<a href="#">RAZ32012AM Inventar</a>
<a href="#">RAZ32012AM Neu</a>	<a href="#">RAZ32012AM Original</a>	<a href="#">RAZ32012AM garantiert</a>	<a href="#">RAZ32012AM RFQ</a>	<a href="#">RAZ32012AM Online bestellen</a>