







	<h2 style="color: red;">RAZ32011AM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RAZ32011AM
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Datenblätter:	 RAZ32011AM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2716 pcs 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	RAZ32011AM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2716 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3)
Serie	RAZORBACK
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	45W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1074
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

RAZ32011AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RAZ32011AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RAZ32011AM 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 RAZ32011AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RAZ32012AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>RAZ32012MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>RAZ32011MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>RAZ32011DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>
 <p>RAZ32012DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>RAZ-51860311 Hisense Hisense TQFP44</p>		

RAZ32011AM Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Pulse Electronics Corporation	RAZ32011AM Datenblatt	RAZ32011AM-Datenblätter	RAZ32011AM PDF	Pulse Electronics Corporation RAZ32011AM
RAZ32011AM Electronic	RAZ32011AM-Komponenten	RAZ32011AM-Verteiler	RAZ32011AM-Bild	RAZ32011AM-Teil
RAZ32011AM Preis	RAZ32011AM Hersteller	RAZ32011AM Bild	RAZ32011AM Aktie	RAZ32011AM Inventar
RAZ32011AM Neu	RAZ32011AM Original	RAZ32011AM garantiert	RAZ32011AM RFQ	RAZ32011AM Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited