



	<h2 style="color: red;">ARM52211AM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ARM52211AM
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ARM52211AM.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ARM52211AM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	6 pcs Stock
VSWR	2, 2.5
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2)
Serie	ARMADILLO
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1048
Anzahl der Bänder	5
Befestigungsart	Adhesive
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	4.6dBi, 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

ARM52211AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARM52211AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARM52211AM 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 ARM52211AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ARM42111DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM42112MM 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>ARM42112AM 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>ARM42112DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM52212DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM52212MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ARM52211AM Pulse Electronics Corporation	ARM52211AM Datenblatt	ARM52211AM-Datenblätter	ARM52211AM PDF	Pulse Electronics Corporation ARM52211AM
ARM52211AM Electronic	ARM52211AM-Komponenten	ARM52211AM-Verteiler	ARM52211AM-Bild	ARM52211AM-Teil
ARM52211AM Preis	ARM52211AM Hersteller	ARM52211AM Bild	ARM52211AM Aktie	ARM52211AM Inventar
ARM52211AM Neu	ARM52211AM Original	ARM52211AM garantiert	ARM52211AM RFQ	ARM52211AM 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