

	<h2 style="color: red;">ARM62311DM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ARM62311DM
	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:	 ARM62311DM.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 24 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ARM62311DM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	24 pcs Stock
VSWR	2, 2.5
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (3)
Serie	ARMADILLO
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1837-1053
Anzahl der Bänder	6
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 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

ARM62311DM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARM62311DM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARM62311DM 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 ARM62311DM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ARMADILLO-43T 4D Systems Pty Ltd LCD TFT 4.3" ARMADILLIAN LINUX</p>	 <p>ARM62311AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM62312DM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM5222EL/6331/1A NXP NXP BGA</p>
 <p>ARM52212MM 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>ARM62311MM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p>ARM62312AM Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ARM62311DM Pulse Electronics Corporation	ARM62311DM Datenblatt	ARM62311DM-Datenblätter	ARM62311DM PDF	Pulse Electronics Corporation ARM62311DM
ARM62311DM Electronic	ARM62311DM-Komponenten	ARM62311DM-Verteiler	ARM62311DM-Bild	ARM62311DM-Teil
ARM62311DM Preis	ARM62311DM Hersteller	ARM62311DM Bild	ARM62311DM Aktie	ARM62311DM Inventar
ARM62311DM Neu	ARM62311DM Original	ARM62311DM garantiert	ARM62311DM RFQ	ARM62311DM 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