








	<p><b>X000003</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> X000003</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Arduino.ORG</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GSM ANTENNA ANTA2000A0200BR11</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	X000003
Hersteller	Arduino.ORG
Beschreibung	GSM ANTENNA ANTA2000A0200BR11
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	Delta 7
Rückflussdämpfung	-10dB
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	4
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.252" (108.00mm)
Gewinnen	1dBi
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPRS, GSM
Antennentyp	Whip, Tilt

X000003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X000003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X000003 Arduino.ORG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ X000003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X00602MA 2AL2</b> STMicroelectronics SCR 600V .8A TO92</p>	 <p><b>X0000316</b> Crouzet MOTOR 82660+GEARBOX GDR 826620 R</p>	 <p><b>X000005</b> Arduino GSM ANTENNA ANTA7000A0200BD1</p>	 <p><b>X000010</b> Arduino.ORG POE MODULE 5V</p>
 <p><b>X000048</b> Arduino.ORG IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>X00602MA 1AA2</b> STMicroelectronics SCR 0.8A 200UA 600V TO-92</p>	 <p><b>X000002</b> Arduino.ORG POE MODULE</p>	 <p><b>X000004</b> Arduino GSM ANTENNA ANTH7100A0200AI1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

X000003 Arduino.ORG	X000003 Datenblatt	X000003-Datenblätter	X000003 PDF	Arduino.ORG X000003
X000003 Electronic	X000003-Komponenten	X000003-Verteiler	X000003-Bild	X000003-Teil
X000003 Preis	X000003 Hersteller	X000003 Bild	X000003 Aktie	X000003 Inventar
X000003 Neu	X000003 Original	X000003 garantiert	X000003 RFQ	X000003 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