

	<h2 style="color: red;">317020003</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 317020003</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Seeed</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 433MHZ ASK/OOK SUPER-HETERODYNE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  317020003.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	317020003
Hersteller	Seeed
Beschreibung	433MHZ ASK/OOK SUPER-HETERODYNE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Empfindlichkeit	-108dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Modulation oder Protokoll	ISM
Speichergöße	-
Frequenz	433MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	-
Strom - empfangen	5mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	-

317020003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317020003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317020003 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 317020003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>317030013 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317010008 Seeed QI WIRELESS CHARGER RCVR 5V 500MA</p>	 <p>317010009 Seeed Technology Co., Ltd 420-450MHZ ULTRA LOW POWER DATA</p>	 <p>317020002 Seeed Technology Co., Ltd 315MHZ ASK/OOK SUPER- HETERODYNE</p>
 <p>317010010 Seeed Technology Co., Ltd 433/868/915MHZ ULTRA LOW POWER D</p>	 <p>317010007 Seeed SMART WIRELESS CHRGR TX 5V 1.5A</p>	 <p>317030014 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317030002 Seeed Technology Co., Ltd BLUETOOTH V2.0 SERIAL TRANSCEIVE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

317020003 Seeed	317020003 Datenblatt	317020003-Datenblätter	317020003 PDF	Seeed 317020003
317020003 Electronic	317020003-Komponenten	317020003-Verteiler	317020003-Bild	317020003-Teil
317020003 Preis	317020003 Hersteller	317020003 Bild	317020003 Aktie	317020003 Inventar
317020003 Neu	317020003 Original	317020003 garantiert	317020003 RFQ	317020003 Online bestellen