









	<h2 style="color: red;">317020002</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 317020002</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Seeed</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 315MHZ ASK/OOK SUPER-HETERODYNE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  317020002.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	317020002
Hersteller	Seeed
Beschreibung	315MHZ 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	5-SIP Module
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK
SpeichergroÙe	-
Frequenz	315MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	-
Strom - empfangen	3mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	-

317020002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317020002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317020002 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 317020002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>317010008 Seeed QI WIRELESS CHARGER RCVR 5V 500MA</p>	 <p>317030001 Seeed Technology Co., Ltd BLUETOOTH V4.0 HM-11 BLE MODULE</p>	 <p>317030002 Seeed Technology Co., Ltd BLUETOOTH V2.0 SERIAL TRANSCIEIVE</p>	 <p>317010006 Seeed SMART WIRELESS CHRGR TX 5V 600MA</p>
 <p>317010009 Seeed Technology Co., Ltd 420-450MHZ ULTRA LOW POWER DATA</p>	 <p>317010007 Seeed SMART WIRELESS CHRGR TX 5V 1.5A</p>	 <p>317030013 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317010010 Seeed Technology Co., Ltd 433/868/915MHZ ULTRA LOW POWER D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

317020002 Seeed	317020002 Datenblatt	317020002-Datenblätter	317020002 PDF	Seeed 317020002
317020002 Electronic	317020002-Komponenten	317020002-Verteiler	317020002-Bild	317020002-Teil
317020002 Preis	317020002 Hersteller	317020002 Bild	317020002 Aktie	317020002 Inventar
317020002 Neu	317020002 Original	317020002 garantiert	317020002 RFQ	317020002 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