








	<h2>317030013</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 317030013</p> <p>Hersteller / Marke: Seeed</p> <p>Teil der Beschreibung: 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p> <p>Datenblätter:  317030013.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	317030013
Hersteller	Seeed
Beschreibung	2.4GHZ LOW POWER BLE4.0
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	4dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	40-SMD Module
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	256kB Flash, 16kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	2Mbps
Strom - senden	10.5mA
Strom - empfangen	13mA
Antennentyp	Not Included

317030013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317030013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317030013 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 317030013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>31703 Wiha SOCKET 6 POINT 5/16"</p>	 <p>317030018 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317030016 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317030017 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>
 <p>317030002 Seeed Technology Co., Ltd BLUETOOTH V2.0 SERIAL TRANSCIVE</p>	 <p>317030015 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>317020003 Seeed Technology Co., Ltd 433MHZ ASK/OOK SUPER- HETERODYNE</p>	 <p>317020002 Seeed Technology Co., Ltd 315MHZ ASK/OOK SUPER- HETERODYNE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

317030013 Seeed	317030013 Datenblatt	317030013-Datenblätter	317030013 PDF	Seeed 317030013
317030013 Electronic	317030013-Komponenten	317030013-Verteiler	317030013-Bild	317030013-Teil
317030013 Preis	317030013 Hersteller	317030013 Bild	317030013 Aktie	317030013 Inventar
317030013 Neu	317030013 Original	317030013 garantiert	317030013 RFQ	317030013 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