









	<h2 style="color: red;">317030213</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 317030213
	Hersteller / Marke: Seeed
	Teil der Beschreibung: MDBT42Q NRF52832 BASED BLE MODUL
	Datenblätter:  317030213.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	317030213
Hersteller	Seeed
Beschreibung	MDBT42Q NRF52832 BASED BLE MODUL
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, I ² S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	4dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	41-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	2Mbps
Strom - senden	11.6mA
Strom - empfangen	13mA
Antennentyp	Integrated, Chip

317030213 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317030213-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317030213 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 317030213 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>317030017 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>	 <p>31704 Wiha SOCKET 12 POINT 11/32"</p>	 <p>31704 Agastat Relays / TE Connectivity CONN SPADE TERM 14-16AWG #6</p>	 <p>317030018 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>
 <p>317030022 Seeed Technology Co., Ltd LINKIT MT2502A MODULE - SCALE FOR</p>	 <p>31704 TE Connectivity AMP Connectors CONN SPADE TERM 14-16AWG #6</p>	 <p>31705 Wiha SOCKET 12 POINT 3/8"</p>	 <p>317030016 Seeed Technology Co., Ltd 2.4GHZ LOW POWER BLE4.0</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

317030213 Seeed	317030213 Datenblatt	317030213-Datenblätter	317030213 PDF	Seeed 317030213
317030213 Electronic	317030213-Komponenten	317030213-Verteiler	317030213-Bild	317030213-Teil
317030213 Preis	317030213 Hersteller	317030213 Bild	317030213 Aktie	317030213 Inventar
317030213 Neu	317030213 Original	317030213 garantiert	317030213 RFQ	317030213 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