









	<h2>317060016</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 317060016</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Seeed</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TXRX ESP8266 MOD WIFI TRACE ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.317060016.pdf</a> <a href="#">2.317060016.pdf</a></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	317060016
Hersteller	Seeed
Beschreibung	TXRX ESP8266 MOD WIFI TRACE ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-98dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	15dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-20°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	-
Speichergröße	1MB Flash
Frequenz	2.4GHz ~ 2.48GHz
Datenrate	72.2Mbps
Strom - senden	215mA
Strom - empfangen	62mA
Antennentyp	Integrated, Trace

317060016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317060016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317060016 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 317060016 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>317060010</b> Seeed Technology Co., Ltd LINKIT MT5931 MODULE -SCALE FOR</p>	 <p><b>317060006</b> Seeed Technology Co., Ltd DRAGINO HE-OPEN SOURCE WIFI,LINU</p>	 <p><b>317060018</b> Seeed Technology Co., Ltd CACTUS MICRO REV2 ARDUINO COMPAT</p>	 <p><b>317060162</b> Seeed Technology Co., Ltd AI7688H</p>
 <p><b>317060015</b> Seeed Technology Co., Ltd ESP8266 BASED WIFI MODULE FCC/CE</p>	 <p><b>31707</b> Wiha SOCKET 12 POINT 7/16"</p>	 <p><b>317060011</b> Seeed Technology Co., Ltd ESP8266 BASED WIFI MODULE FCC/CE</p>	 <p><b>317080006</b> Seeed RASPERRY PI 0.96" OLED DISPLAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

317060016 Seeed	317060016 Datenblatt	317060016-Datenblätter	317060016 PDF	Seeed 317060016
317060016 Electronic	317060016-Komponenten	317060016-Verteiler	317060016-Bild	317060016-Teil
317060016 Preis	317060016 Hersteller	317060016 Bild	317060016 Aktie	317060016 Inventar
317060016 Neu	317060016 Original	317060016 garantiert	317060016 RFQ	317060016 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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