









  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2 style="color: red;">317060011</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">317060011</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Seeed</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ESP8266 BASED WIFI MODULE FCC/CE</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	317060011
Hersteller	Seeed
Beschreibung	ESP8266 BASED WIFI MODULE FCC/CE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	16dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	20-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	70mA
Strom - empfangen	12mA
Antennentyp	Integrated, Trace

317060011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 317060011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 317060011 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 317060011 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>31707</b> Wiha SOCKET 12 POINT 7/16"	 <b>317060018</b> Seeed Technology Co., Ltd CACTUS MICRO REV2 ARDUINO COMPAT	 <b>317060015</b> Seeed Technology Co., Ltd ESP8266 BASED WIFI MODULE FCC/CE	 <b>31706</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SPADE TERM 14-16AWG #10
 <b>317060162</b> Seeed Technology Co., Ltd AI7688H	 <b>317060010</b> Seeed Technology Co., Ltd LINKIT MT5931 MODULE -SCALE FOR	 <b>317060016</b> Seeed Technology Co., Ltd TXRX ESP8266 MOD WIFI TRACE ANT	 <b>317060006</b> Seeed Technology Co., Ltd DRAGINO HE-OPEN SOURCE WIFI,LINU

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">317060011 Seeed</a>	<a href="#">317060011 Datenblatt</a>	<a href="#">317060011-Datenblätter</a>	<a href="#">317060011 PDF</a>	<a href="#">Seeed 317060011</a>
<a href="#">317060011 Electronic</a>	<a href="#">317060011-Komponenten</a>	<a href="#">317060011-Verteiler</a>	<a href="#">317060011-Bild</a>	<a href="#">317060011-Teil</a>
<a href="#">317060011 Preis</a>	<a href="#">317060011 Hersteller</a>	<a href="#">317060011 Bild</a>	<a href="#">317060011 Aktie</a>	<a href="#">317060011 Inventar</a>
<a href="#">317060011 Neu</a>	<a href="#">317060011 Original</a>	<a href="#">317060011 garantiert</a>	<a href="#">317060011 RFQ</a>	<a href="#">317060011 Online bestellen</a>

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