







	<h2 style="color: red;">102990965</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 102990965</p> <p>Hersteller / Marke: Seeed</p> <p>Teil der Beschreibung: ESP8285 01M WIFI SOC MODULE</p> <p>Datenblätter: 1.102990965.pdf 2.102990965.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 346 pcs 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	102990965
Hersteller	Seeed
Beschreibung	ESP8285 01M WIFI SOC MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	346 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	ESP8285
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-90dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	16dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1597-1548
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Card Edge
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	-
Speichergröße	1MB Flash
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	300mA
Strom - empfangen	300mA
Antennentyp	Integrated, Trace

102990965 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 102990965-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 102990965 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 102990965 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>102991003 Seeed MICRO:BIT TELEC VERSION</p>	 <p>102990923 Seeed WIO LTE EU VERSION 4G CAT.1 GNSS</p>	 <p>102991-1 Agastat Relays / TE Connectivity BOARD MNT HEADER SHELL 6POS</p>	 <p>102990924 Seeed WIO LTE AU VERSION 4G CAT.1 GNSS</p>
 <p>102990925 Seeed WIO LTE JP VERSION - 4G CAT.1 ES</p>	 <p>102990963 Seeed WIDORA AIR BASED ESP32 EVALBOARD</p>	 <p>102991007 Seeed REPLICAPE 3D PRINTER CONTROLLER</p>	 <p>102991004 Seeed ARDUINO COMPATIBLE USB IR REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

102990965 Seeed	102990965 Datenblatt	102990965-Datenblätter	102990965 PDF	Seeed 102990965
102990965 Electronic	102990965-Komponenten	102990965-Verteiler	102990965-Bild	102990965-Teil
102990965 Preis	102990965 Hersteller	102990965 Bild	102990965 Aktie	102990965 Inventar
102990965 Neu	102990965 Original	102990965 garantiert	102990965 RFQ	102990965 Online bestellen