








	<h2 style="color: red;">113990108</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 113990108</p> <p>Hersteller / Marke: Seeed</p> <p>Teil der Beschreibung: EMW3165 - CORTEX-M4 BASED WIFI S</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	113990108
Hersteller	Seeed
Beschreibung	EMW3165 - CORTEX-M4 BASED WIFI S
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-87dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	16.5dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Trace

113990108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 113990108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 113990108 Seeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 113990108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>113990102 Seeed Technology Co., Ltd REDBEARLAB CC3200 WIFI MINI</p>	 <p>113990234 Seeed Technology Co., Ltd TXRX ESP8266 MOD WIFI TRACE ANT</p>	 <p>113990110 Seeed Technology Co., Ltd EMW3165-CORTEX-M4 BASED WIFI SOC</p>	 <p>113990109 Seeed Technology Co., Ltd EMWE-3165-A DEV BRD FOR EMW3165</p>
 <p>113990107 Seeed Technology Co., Ltd LONET 808 - MINI GSM/GPRS + GPS</p>	 <p>113990294 Seeed Technology Co., Ltd RTL8710 WIFI MODULE</p>	 <p>113990254 Seeed RASPERRY PI LORA/GPS HAT - SUPP</p>	 <p>113990105 Seeed Technology Co., Ltd NODEMCU V2 LUA BASED ESP8266 DEV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

113990108 Seeed	113990108 Datenblatt	113990108-Datenblätter	113990108 PDF	Seeed 113990108
113990108 Electronic	113990108-Komponenten	113990108-Verteiler	113990108-Bild	113990108-Teil
113990108 Preis	113990108 Hersteller	113990108 Bild	113990108 Aktie	113990108 Inventar
113990108 Neu	113990108 Original	113990108 garantiert	113990108 RFQ	113990108 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