









  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>AMW136-3.2.0R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AMW136-3.2.0R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF MODULE WIFI 128K 1MB 100MHZ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AMW136-3.2.0R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 505 pcs 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	<a href="#">AMW136-3.2.0R</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	RF MODULE WIFI 128K 1MB 100MHZ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	505 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-94dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	18dBm
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	336-4241-6
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	1MB Flash
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	11.4mA
Strom - empfangen	5.7mA
Antennentyp	Integrated, Trace

AMW136-3.2.0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMW136-3.2.0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMW136-3.2.0R Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AMW136-3.2.0R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AMW136</b> Energy Micro (Silicon Labs) B/G/N WI-FI MODULE, 100MHZ CORE,</p>	 <p><b>AMW136</b> Zentri B/G/N WI-FI MODULE, 100MHZ CORE,</p>	 <p><b>AMW6</b> AVAGO AVAGO QFN</p>	 <p><b>AMW136-E03</b> Energy Micro (Silicon Labs) AMW136 DEVELOPER BOARD</p>
 <p><b>AMW136-3.3.2R</b> Energy Micro (Silicon Labs) B/G/N WI-FI MODULE, 100MHZ CORE</p>	 <p><b>AMW106-E03</b> Energy Micro (Silicon Labs) MORAY BRD FOR AMW106 NUMBAT</p>	 <p><b>AMW136R</b> Energy Micro (Silicon Labs) WIFI MODULE B/G/N 1MB FLASH</p>	 <p><b>AMW106R</b> Zentri RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AMW136-3.2.0R Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Datenblatt</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R-Datenblätter</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) AMW136-3.2.0R</a>
<a href="#">AMW136-3.2.0R Electronic</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R-Komponenten</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R-Verteiler</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R-Bild</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R-Teil</a>
<a href="#">AMW136-3.2.0R Preis</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Hersteller</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Bild</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Aktie</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Inventar</a>
<a href="#">AMW136-3.2.0R Neu</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R Original</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R garantiert</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R RFQ</a>	<a href="#">AMW136-3.2.0R 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