


	<h2 style="color: red;">SIP-007AFS001</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIP-007AFS001
	<b>Hersteller / Marke:</b> Samsung Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ARTIK710 BLE WIFI ZIG THREAD MOD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SIP-007AFS001.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SIP-007AFS001.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SIP-007AFS001
Hersteller	Samsung Semiconductor
Beschreibung	ARTIK710 BLE WIFI ZIG THREAD MOD
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	ARTIK
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, JTAG, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-92dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.0
Leistung	16dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1683-1001
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	4GB Flash, 1GB DRAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

SIP-007AFS001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP-007AFS001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP-007AFS001 Samsung Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIP-007AFS001 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIP-010AYS001</b> Samsung Semiconductor ARTIK1020 BLE WIFI ZIGBEE MODULE</p>	 <p><b>SIP-0P5WRS502</b> Samsung Semiconductor ARTIK 055S SECURE WIFI MODULE</p>	 <p><b>SIP-005AFS302</b> Samsung Semiconductor ARTIK 530S 512MB SECURE MODULE</p>	 <p><b>SIP-0P5WRS302</b> Samsung Semiconductor ARTIK 053S SECURE WIFI MODULE</p>
 <p><b>SIP-1280ISD-DV00A30</b> NUCORE NUCORE BGA</p>	 <p><b>SIP-005AYS001</b> Samsung Semiconductor ARTIK520 BLE WIFI ZIG THREAD MOD</p>	 <p><b>SIP-005AFS301</b> Samsung Semiconductor ARTIK 530 BLE WIFI ZIGBEE MODULE</p>	 <p><b>SIP-0P5WRS301</b> Samsung Semiconductor ARTIK 053 WIFI MODULE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP-007AFS001 Samsung Semiconductor	SIP-007AFS001 Datenblatt	SIP-007AFS001-Datenblätter	SIP-007AFS001 PDF	Samsung Semiconductor SIP-007AFS001
SIP-007AFS001 Electronic	SIP-007AFS001-Komponenten	SIP-007AFS001-Verteiler	SIP-007AFS001-Bild	SIP-007AFS001-Teil
SIP-007AFS001 Preis	SIP-007AFS001 Hersteller	SIP-007AFS001 Bild	SIP-007AFS001 Aktie	SIP-007AFS001 Inventar
SIP-007AFS001 Neu	SIP-007AFS001 Original	SIP-007AFS001 garantiert	SIP-007AFS001 RFQ	SIP-007AFS001 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