
	<h2 style="color: red;">SIP-0P5WRS302</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIP-0P5WRS302</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Samsung Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ARTIK 053S SECURE WIFI MODULE</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SIP-0P5WRS302.pdf</a> <a href="#">2.SIP-0P5WRS302.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 303 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	SIP-0P5WRS302
Hersteller	Samsung Semiconductor
Beschreibung	ARTIK 053S SECURE WIFI MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	303 pcs Stock
Spannungsversorgung	5 V ~ 12 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	ARTIK
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-97dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	16dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1683-1015
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	8MB Flash, 128kB ROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Antennentyp	Integrated, Chip

SIP-0P5WRS302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP-0P5WRS302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP-0P5WRS302 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-0P5WRS302 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIP-0P5WRS502</b> Samsung Semiconductor ARTIK 055S SECURE WIFI MODULE</p>	 <p><b>SIP-007AFS001</b> Samsung Semiconductor ARTIK710 BLE WIFI ZIG THREAD MOD</p>	 <p><b>SIP-1A12</b> TOWARD TOWARD ZIP4</p>	 <p><b>SIP-005AYS001</b> Samsung Semiconductor ARTIK520 BLE WIFI ZIG THREAD MOD</p>
 <p><b>SIP-0P5WRS301</b> Samsung Semiconductor ARTIK 053 WIFI MODULE</p>	 <p><b>SIP-1A05</b> PANCHAN PANCHAN ZIP4</p>	 <p><b>SIP-1A05V</b> Original DIP</p>	 <p><b>SIP-1280ISD-DV00A30</b> NUCORE NUCORE BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP-0P5WRS302 Samsung Semiconductor	SIP-0P5WRS302 Datenblatt	SIP-0P5WRS302-Datenblätter	SIP-0P5WRS302 PDF	Samsung Semiconductor SIP-0P5WRS302
SIP-0P5WRS302 Electronic	SIP-0P5WRS302-Komponenten	SIP-0P5WRS302-Verteiler	SIP-0P5WRS302-Bild	SIP-0P5WRS302-Teil
SIP-0P5WRS302 Preis	SIP-0P5WRS302 Hersteller	SIP-0P5WRS302 Bild	SIP-0P5WRS302 Aktie	SIP-0P5WRS302 Inventar
SIP-0P5WRS302 Neu	SIP-0P5WRS302 Original	SIP-0P5WRS302 garantiert	SIP-0P5WRS302 RFQ	SIP-0P5WRS302 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