









 life.augmented	<h2>SPSGRF-868</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPSGRF-868</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ CHIP ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SPSGRF-868.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SPSGRF-868
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	RF TXRX MODULE ISM<1GHZ CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI
Empfindlichkeit	-118dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	11.6dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	2-FSK, ASK, GFSK, GMSK, MSK, OOK
Speichergröße	-
Frequenz	868MHz
Datenrate	500kbps
Strom - senden	9mA ~ 22mA
Strom - empfangen	10mA
Antennentyp	Integrated, Chip

SPSGRF-868 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPSGRF-868-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPSGRF-868 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SPSGRF-868 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPSGRFC-915</b> STMicroelectronics SUB1GHZ (433 868 OR 915 MHZ) PRO</p>	 <p><b>SPSG148F504U</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT 500K OHM 1W CERMET LINEAR</p>	 <p><b>SPSG121P103X-A</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT 10K OHM 1W CERMET LINEAR</p>	 <p><b>SPSGRFC-868</b> STMicroelectronics SUB1GHZ (433, 868 OR 915 MHZ) PR</p>
 <p><b>SPSG108P103X-A</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT 10K OHM 1W CERMET LINEAR</p>	 <p><b>SPSGRFC-433</b> STMicroelectronics SUB1GHZ (433, 868 OR 915 MHZ) PR</p>	 <p><b>SPSG040S202U</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT SPEED &amp; POSITION</p>	 <p><b>SPSG040S104U-A</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT 100K OHM 1W CERMET LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPSGRF-868 STMicroelectronics	SPSGRF-868 Datenblatt	SPSGRF-868-Datenblätter	SPSGRF-868 PDF	STMicroelectronics SPSGRF-868
SPSGRF-868 Electronic	SPSGRF-868-Komponenten	SPSGRF-868-Verteiler	SPSGRF-868-Bild	SPSGRF-868-Teil
SPSGRF-868 Preis	SPSGRF-868 Hersteller	SPSGRF-868 Bild	SPSGRF-868 Aktie	SPSGRF-868 Inventar
SPSGRF-868 Neu	SPSGRF-868 Original	SPSGRF-868 garantiert	SPSGRF-868 RFQ	SPSGRF-868 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