








 life.augmented	<h2>SPBTLE-1STR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPBTLE-1STR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOD RF TXRX BLUETOOTH CHIP ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPBTLE-1STR.pdf</a></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	SPBTLE-1STR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOD RF TXRX BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	BlueNRG-1
Serie	BlueNRG
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-84dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	160kB Flash, 24kB RAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	11mA ~ 15mA
Strom - empfangen	7.7mA
Antennentyp	Integrated, Chip

SPBTLE-1STR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPBTLE-1STR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPBTLE-1STR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SPBTLE-1STR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPBTLE-RF0</b> STMicroelectronics MOD VLP BLUETOOTH REV V4.1</p>	 <p><b>SPBTLE-RF</b> STMicroelectronics RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>SPBTLE-1S</b> STMicroelectronics SYSTEM PRODUCT &amp; MODULE</p>	 <p><b>SPBT3.0DP1</b> STMicroelectronics SYSTEM PRODUCT &amp; MODULE</p>
 <p><b>SPBTLE-RF0TR</b> STMicroelectronics MOD VLP BLUETOOTH REV V4.1</p>	 <p><b>SPBTLE-RFTR</b> STMicroelectronics MOD RF TXRX BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>SPBT3.0DP2</b> STMicroelectronics SYSTEM PRODUCT &amp; MODULE</p>	 <p><b>SPBT2632C1A.AT2</b> STMicroelectronics RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPBTLE-1STR STMicroelectronics	SPBTLE-1STR Datenblatt	SPBTLE-1STR-Datenblätter	SPBTLE-1STR PDF	STMicroelectronics SPBTLE-1STR
SPBTLE-1STR Electronic	SPBTLE-1STR-Komponenten	SPBTLE-1STR-Verteiler	SPBTLE-1STR-Bild	SPBTLE-1STR-Teil
SPBTLE-1STR Preis	SPBTLE-1STR Hersteller	SPBTLE-1STR Bild	SPBTLE-1STR Aktie	SPBTLE-1STR Inventar
SPBTLE-1STR Neu	SPBTLE-1STR Original	SPBTLE-1STR garantiert	SPBTLE-1STR RFQ	SPBTLE-1STR 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