









 life.augmented	<h2 style="color: red;">SPBT2532C2.AT2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPBT2532C2.AT2.pdf</a>	
<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	<a href="#">SPBT2532C2.AT2</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.3V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-85dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v2.1 + EDR, Class 2
Leistung	2dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	256kB Flash, 48kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	2Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included

SPBT2532C2.AT2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPBT2532C2.AT2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPBT2532C2.AT2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SPBT2532C2.AT2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPBT2532C2.AT</b> STMicroelectronics RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>SPBT3.ODP1</b> STMicroelectronics SYSTEM PRODUCT &amp; MODULE</p>	 <p><b>SPBT3.ODP2</b> STMicroelectronics SYSTEM PRODUCT &amp; MODULE</p>	 <p><b>SPBG34SVR</b> SAK SAK TO-252</p>
 <p><b>SPB80P06PGATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 60V 80A TO-263</p>	 <p><b>SPBT2632C2A.AT2</b> STMicroelectronics RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>SPB820P-BCQ1</b> H&amp;D Wireless AB RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT</p>	 <p><b>SPBG56S</b> HIT HIT TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPBT2532C2.AT2 STMicroelectronics</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Datenblatt</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2-Datenblätter</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics SPBT2532C2.AT2</a>
<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Electronic</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2-Komponenten</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2-Verteiler</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2-Bild</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2-Teil</a>
<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Preis</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Hersteller</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Bild</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Aktie</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Inventar</a>
<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Neu</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 Original</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 garantiert</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 RFQ</a>	<a href="#">SPBT2532C2.AT2 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