


	<h2 style="color: red;">BT121-A-V1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BT121-A-V1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BT121-A-V1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BT121-A-V1</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1
Leistung	14dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	41-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	128kB Flash, 16kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	85mA ~ 92mA
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

BT121-A-V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT121-A-V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT121-A-V1 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BT121-A-V1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BT103BC</b> BT BT103BC BT</p>	 <p><b>BT121-A-V2-IAPC</b> Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH LONG RANGE V2</p>	 <p><b>BT111-A-HCI</b> Silicon Labs RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p><b>BT110KPJ</b> BT BT110KPJ BT</p>
 <p><b>BT1210V</b> BT BT QFN</p>	 <p><b>BT121-A-V2C</b> Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH LONG RANGE V2</p>	 <p><b>BT121-A-V2-IAP</b> Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH LONG RANGE V2</p>	 <p><b>BT121-A-V2</b> Silicon Labs MOD BLUETOOTH LONG RANGE V2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BT121-A-V1 Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Datenblatt</a>	<a href="#">BT121-A-V1-Datenblätter</a>	<a href="#">BT121-A-V1 PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) BT121-A-V1</a>
<a href="#">BT121-A-V1 Electronic</a>	<a href="#">BT121-A-V1-Komponenten</a>	<a href="#">BT121-A-V1-Verteiler</a>	<a href="#">BT121-A-V1-Bild</a>	<a href="#">BT121-A-V1-Teil</a>
<a href="#">BT121-A-V1 Preis</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Hersteller</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Bild</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Aktie</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Inventar</a>
<a href="#">BT121-A-V1 Neu</a>	<a href="#">BT121-A-V1 Original</a>	<a href="#">BT121-A-V1 garantiert</a>	<a href="#">BT121-A-V1 RFQ</a>	<a href="#">BT121-A-V1 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