





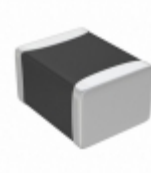



	<p>Hersteller-Teilenummer: BLE113-A-V1</p>
	<p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>
	<p>Datenblätter:  BLE113-A-V1.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BLE113-A-V1
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	ISP, PWM, SPI, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	0dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	128kB Flash, 8kB SRAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	2Mbps
Strom - senden	26.1mA
Strom - empfangen	27mA
Antennentyp	Integrated, Chip

BLE113-A-V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLE113-A-V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLE113-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 BLE113-A-V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLE113-A-V1C Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 128K FLASH</p>	 <p>BLE121LR-A-M256K Silicon Labs RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BLE121LR-A-M256KC Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 256K FLASH</p>	 <p>BLEB822-12B Belden 12" 90 E-BEND-BK</p>
 <p>BLE32PN300SN1L Murata Electronics North America FERRITE BEAD 30 OHM 1210 1LN</p>	 <p>BLE112-A-V1C Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 128K FLASH</p>	 <p>BLE113-A-M256KC Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 256K FLASH</p>	 <p>BLE112-E-V1C Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH 128K FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLE113-A-V1 Energy Micro (Silicon Labs)	BLE113-A-V1 Datenblatt	BLE113-A-V1-Datenblätter	BLE113-A-V1 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) BLE113-A-V1
BLE113-A-V1 Electronic	BLE113-A-V1-Komponenten	BLE113-A-V1-Verteiler	BLE113-A-V1-Bild	BLE113-A-V1-Teil
BLE113-A-V1 Preis	BLE113-A-V1 Hersteller	BLE113-A-V1 Bild	BLE113-A-V1 Aktie	BLE113-A-V1 Inventar
BLE113-A-V1 Neu	BLE113-A-V1 Original	BLE113-A-V1 garantiert	BLE113-A-V1 RFQ	BLE113-A-V1 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