
	<h2 style="color: red;">BGM111A256V21</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BGM111A256V21
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	MOD BLUETOOTH SMART
	Datenblätter:	1.BGM111A256V21.pdf 2.BGM111A256V21.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 89 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





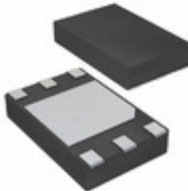



Spezifikationen

Teilenummer	BGM111A256V21
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	MOD BLUETOOTH SMART
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.8 V
Verwendetes IC / Teil	EFR32BG
Serie	Blue Gecko
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-92dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	8dBm
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	GFSK
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	8.2mA
Strom - empfangen	8.7mA
Antennentyp	Integrated, Chip

BGM111A256V21 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGM111A256V21-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGM111A256V21 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 BGM111A256V21 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BGM1042N7 E6327 INFINEON BGM1042N7 E6327 INFINEON</p>	 <p>BGM111E256V2R Energy Micro (Silicon Labs) BLUETOOTH 4.X PCB MODULE, 256KB</p>	 <p>BGM1042N7 INFINEO INFINEO SMD</p>	 <p>BGM111E256V2 Energy Micro (Silicon Labs) BLUETOOTH 4.X PCB MODULE, 256KB</p>
 <p>BGM1043N7E6327XUSA1 Infineon Technologies IC AMP SI-MMIC</p>	 <p>BGM1034N7E6327XUSA1 Infineon Technologies IC AMP MMIC RF 17.0DB TSNP-7</p>	 <p>BGM113A256V1 Silicon Labs SMART MOD BLUETOOTH BLUE GECKO</p>	 <p>BGM111A256V21R Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH SMART</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGM111A256V21 Energy Micro (Silicon Labs)	BGM111A256V21 Datenblatt	BGM111A256V21-Datenblätter	BGM111A256V21 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) BGM111A256V21
BGM111A256V21 Electronic	BGM111A256V21-Komponenten	BGM111A256V21-Verteiler	BGM111A256V21-Bild	BGM111A256V21-Teil
BGM111A256V21 Preis	BGM111A256V21 Hersteller	BGM111A256V21 Bild	BGM111A256V21 Aktie	BGM111A256V21 Inventar
BGM111A256V21 Neu	BGM111A256V21 Original	BGM111A256V21 garantiert	BGM111A256V21 RFQ	BGM111A256V21 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