
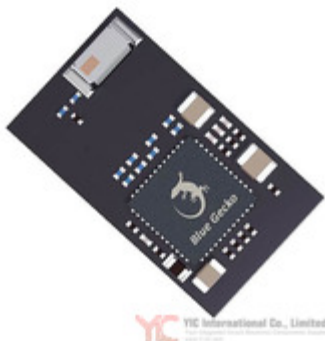
	<p>BGM113A256V2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BGM113A256V2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: BLUETOOTH SMART MODULE FCC/CE</p> <p>Datenblätter:  BGM113A256V2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BGM113A256V2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	BLUETOOTH SMART MODULE FCC/CE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibbarer Speicher	8.8mA
Spannung - Ausgabe	3dBm
Spannung - Eingang (min)	SPI, UART
Software	256kB Flash, 32kB RAM
Gehäuseausführung	3.8V
Serie	Blue Gecko
Empfindlichkeit	-93dBm
RoHS Status	Digi-Reel®
Polarisation	Module
Andere Namen	336-3606-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bänder	Integrated, Chip
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	Bluetooth
Meister fclk	Bluetooth v4.1
Hersteller-Teilenummer	BGM113A256V2
GPIO	-
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	1Mbps
Frequenz	2.4GHz
Beschreibung	BLUETOOTH SMART MODULE FCC/CE
Antennenanschluss	8.7mA

BGM113A256V2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGM113A256V2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGM113A256V2 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BGM113A256V2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BGM113A256V1 Silicon Labs SMART MOD BLUETOOTH BLUE GECKO</p>	 <p>BGM111E256V2R Energy Micro (Silicon Labs) BLUETOOTH 4.X PCB MODULE, 256KB</p>	 <p>BGM113A256V2 Silicon Labs BLUETOOTH SMART MODULE FCC/CE</p>	 <p>BGM113A256V2R Silicon Labs BLUETOOTH SMART MODULE FCC/CE</p>
 <p>BGM11S12F256GA-V2 Energy Micro (Silicon Labs) BLUETOOTH 4.X SIP MODULE +3DBM W</p>	 <p>BGM113A256V21R Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH SMART FCC/CE</p>	 <p>BGM111A256V2R Silicon Labs RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>	 <p>BGM111A256V21R Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH SMART</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGM113A256V2 Electro-Films (EFI) / Vishay	BGM113A256V2 Datenblatt	BGM113A256V2-Datenblätter	BGM113A256V2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BGM113A256V2
BGM113A256V2 Electronic	BGM113A256V2-Komponenten	BGM113A256V2-Verteiler	BGM113A256V2-Bild	BGM113A256V2-Teil
BGM113A256V2 Preis	BGM113A256V2 Hersteller	BGM113A256V2 Bild	BGM113A256V2 Aktie	BGM113A256V2 Inventar
BGM113A256V2 Neu	BGM113A256V2 Original	BGM113A256V2 garantiert	BGM113A256V2 RFQ	BGM113A256V2 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