



ZM4102AH-CME3R

Hersteller Teilenummer:	ZM4102AH-CME3R
Hersteller / Marke	Sigma Designs
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE ISM<1GHZ
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ZM4102AH-CME3R 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie ZM4102AH-CME3R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ZM4102AH-CME3R kaufen Sigma Designs mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ZM4102AH-CME3R: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ZM4102AH-CME3R

Teilenummer	ZM4102AH-CME3R	Hersteller / Marke	Sigma Designs
Serie	Z-Wave®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	Module	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Frequenz	921MHz	Empfindlichkeit	-99dBm
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	-
Leistung	-	Speichergröße	64B Flash, 64kB ROM, 16kB RAM
Protokoll	Z-Wave®	Datenrate	100Kbps
Serielle Schnittstellen	-	Antennentyp	-
Strom - empfangen	29mA	RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Modulation	-	Strom - senden	34mA
Andere Namen	703-1061-2 ZM4102AHCME3R	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transceiver Module	Beschreibung	RF TXRX MODULE ISM<1GHZ
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ZM4102AH-CME3R enthaltene Keywords

Sigma Designs ZM4102AH-CME3R	ZM4102AH-CME3R-Teil	ZM4102AH-CME3R Preis	ZM4102AH-CME3R-Vertriebspartner
ZM4102AH-CME3R Technisch	ZM4102AH-CME3R-Bestand	ZM4102AH-CME3R Inventar	ZM4102AH-CME3R Lieferant
ZM4102AH-CME3R Online-Bestellung	ZM4102AH-CME3R Anfrage	ZM4102AH-CME3R-Bild	ZM4102AH-CME3R Bild
ZM4102AH-CME3R pdf	ZM4102AH-CME3R Datenblatt	ZM4102AH-CME3R Datenblatt	ZM4102AH-CME3R pdf-Datenblatt
Laden Sie das ZM4102AH-CME3R-Datenblatt herunter	Sigma Designs Hersteller	Sigma Designs ZM4102AH-CME3R	Sigma Designs Inc. ZM4102AH-CME3R

Sie können auch interessiert sein:

 ZM4731A-GS18 Beschreibung: DIODE ZENER 4.3V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 24700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4730A Beschreibung: ZM4730A ST LL41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4732A. Beschreibung: ZM4732A. S LL-41 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ZM4731A-13 Beschreibung: ZM4731A-13 DIODES LL41 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4729 Beschreibung: ZM4729 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4728A-GS08 Beschreibung: DIODE ZENER 3.31V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE ZM4728A 3.3V Beschreibung: ZM4728A 3.3V ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4731 4.3 Beschreibung: ZM4731 4.3 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4730A-GS18 Beschreibung: DIODE ZENER 3.9V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE ZM4731A Beschreibung: ZM4731A ST LL41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4732 Beschreibung: ZM4732 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4732A-GS08 Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 23100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ZM4732A-GS18 Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 35100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM47242A Beschreibung: ZM47242A ST DO-213AB Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4730 3.9 Beschreibung: ZM4730 3.9 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ZM4730A-GS08 Beschreibung: DIODE ZENER 3.9V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4728 Beschreibung: ZM4728 FRANCE DO213AB-3 Hersteller: FRANCE Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4732A Beschreibung: ZM4732A ST DO-213 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE ZM4732 4.7 Beschreibung: ZM4732 4.7 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4731A-GS08 Beschreibung: DIODE ZENER 4.3V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4729 3.6 Beschreibung: ZM4729 3.6 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE ZM4728A Beschreibung: ZM4728A ST LL41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4730AST Beschreibung: ZM4730AST STM LL-41 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4728A-GS18 Beschreibung: DIODE ZENER 3.31V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 25200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE ZM4732A-13 Beschreibung: ZM4732A-13 USA LL41 Hersteller: USA Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4729A Beschreibung: ZM4729A ST SMD Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4731 Beschreibung: ZM4731 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ZM4729A-GS18 Beschreibung: DIODE ZENER 3.6V 1W DO213AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 35100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ZM4728-GS08 Beschreibung: ZM4728-GS08 VISHAY LL-41 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE ZM4728 3.3 Beschreibung: ZM4728 3.3 ST LL-41 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ

IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong