


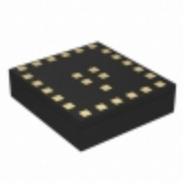


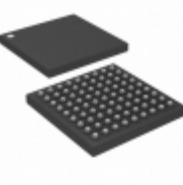
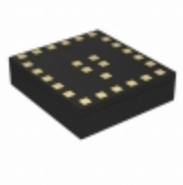
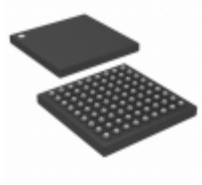
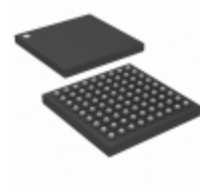
|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">CYW20733A2KFB1G</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CYW20733A2KFB1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IOT BLUETOOTH 802.15.4 81FBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | CYW20733A2KFB1G                                |
| Hersteller                                | Cypress Semiconductor                          |
| Beschreibung                              | IOT BLUETOOTH 802.15.4 81FBGA                  |
| Kategorie                                 | RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS          |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannungsversorgung                       | 3V   |
| Art                                       | TxRx + MCU                                     |
| Serie                                     | -  |
| Serielle Schnittstellen                   | I <sup>2</sup> C, SPI, UART                    |
| Empfindlichkeit                           | -85dBm   |
| RF Familie / Standard                     | Bluetooth                                      |
| Protokoll                                 | Bluetooth v3.0 +EDR                            |
| Leistung                                  | 10dBm  |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 81-TFBGA                                       |
| Andere Namen                              | 428-3909                                       |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                  |
| Modulation                                | 4DQPSK, 8DPSK, GFSK                            |
| Speichergröße                             | -  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                     |
| GPIO                                      | 40   |
| Frequenz                                  | 2.4GHz   |
| detaillierte Beschreibung                 | IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v3.0 +EDR |
| Datenrate (Max)                           | 3Mbps  |
| Strom - senden                            | 63mA   |
| Strom - empfangen                         | 28mA   |

CYW20733A2KFB1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CYW20733A2KFB1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CYW20733A2KFB1G Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CYW20733A2KFB1G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CYW20733A2KML1G</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IOT BLUETOOTH 802.15.4 56QFN</p> |  <p><b>CYW20732YT</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>27LGA</p> |  <p><b>CYW20732S</b><br/>Cypress Semiconductor Corp<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>48SMD</p>    |  <p><b>CYW20732ST</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH</p>                  |
|  <p><b>CYW20733A3KFB1GT</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>81FBGA</p>      |  <p><b>CYW20732Y</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>27LGA</p>  |  <p><b>CYW20733A1KFB1GT</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>81FBGA</p> |  <p><b>CYW20733A2KFB1GT</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH<br/>81FBGA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |                             |                              |                       |  |
|---------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| CYW20733A2KFB1G Cypress Semiconductor | CYW20733A2KFB1G Datenblatt  | CYW20733A2KFB1G-Datenblätter | CYW20733A2KFB1G PDF   | Cypress Semiconductor<br>CYW20733A2KFB1G |
| CYW20733A2KFB1G Electronic            | CYW20733A2KFB1G-Komponenten | CYW20733A2KFB1G-Verteiler    | CYW20733A2KFB1G-Bild  | CYW20733A2KFB1G-Teil                     |
| CYW20733A2KFB1G Preis                 | CYW20733A2KFB1G Hersteller  | CYW20733A2KFB1G Bild         | CYW20733A2KFB1G Aktie | CYW20733A2KFB1G Inventar                 |
| CYW20733A2KFB1G Neu                   | CYW20733A2KFB1G Original    | CYW20733A2KFB1G garantiert   | CYW20733A2KFB1G RFQ   | CYW20733A2KFB1G 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