

	<h2 style="color: red;">CYW20702A1KWFBGT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CYW20702A1KWFBGT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IOT BLUETOOTH VFBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CYW20702A1KWFBGT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



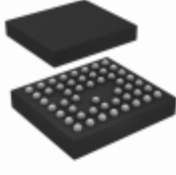
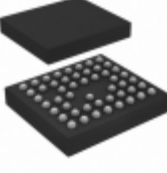

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CYW20702A1KWFBGT</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IOT BLUETOOTH VFBGA
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-92dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0 +EDR
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	50-WFBGA
Andere Namen	BCM20702A1KWFBGT
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	4DQPSK, 8DPSK, GFSK
Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	7
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.0 +EDR
Datenrate (Max)	3Mbps
Strom - senden	65mA
Strom - empfangen	32mA

CYW20702A1KWFBGT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CYW20702A1KWFBGT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CYW20702A1KWFBGT 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 CYW20702A1KWFBGT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CYW180-02SXT</b> CYPRESS CYPRESS SOP8</p>	 <p><b>CYW173SXCT</b> Silicon Labs IC CLK GEN TAPE DRV 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>CYW20702A1KWFBG</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH VFBGA</p>	 <p><b>CYW20703UA1KFFB1G</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH 802.15.4 49FCBGA</p>
 <p><b>CYW20703UA1KFFB1GT</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH 802.15.4 49FCBGA</p>	 <p><b>CYW20702B0KWFBG</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH VFBGA</p>	 <p><b>CYW2046SB1KUFBGT</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH VFBGA</p>	 <p><b>CYW180-02SX</b> SOP8 SOP8 CYPRESS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CYW20702A1KWFBGT Cypress Semiconductor	CYW20702A1KWFBGT Datenblatt	CYW20702A1KWFBGT-Datenblätter	CYW20702A1KWFBGT PDF	Cypress Semiconductor CYW20702A1KWFBGT
CYW20702A1KWFBGT Electronic	CYW20702A1KWFBGT-Komponenten	CYW20702A1KWFBGT-Verteiler	CYW20702A1KWFBGT-Bild	CYW20702A1KWFBGT-Teil
CYW20702A1KWFBGT Preis	CYW20702A1KWFBGT Hersteller	CYW20702A1KWFBGT Bild	CYW20702A1KWFBGT Aktie	CYW20702A1KWFBGT Inventar
CYW20702A1KWFBGT Neu	CYW20702A1KWFBGT Original	CYW20702A1KWFBGT garantiert	CYW20702A1KWFBGT RFQ	CYW20702A1KWFBGT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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