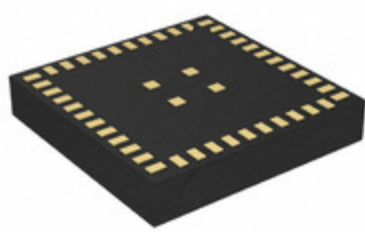


	<h2 style="color: red;">CYW20737S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CYW20737S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CYW20737S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 378 pcs 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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CYW20737S</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	378 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.8V
Art	TxRx + MCU
Serie	WICED
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-94dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0
Leistung	4dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFLGA
Andere Namen	428-3657
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	GFSK
Speichergröße	320kB ROM, 60kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	14
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.0 2.4GHz 48-
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	9.1mA
Strom - empfangen	9.8mA

CYW20737S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CYW20737S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CYW20737S 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 CYW20737S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CYW20738A2KML3GT</b> Cypress Semiconductor IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40QFN</p>	 <p><b>CYW20738A2KML3G</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH 802.15.4 40QFN</p>	 <p><b>CYW20737LT</b> Cypress Semiconductor IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN</p>	 <p><b>CYW20739B0KUMLG</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH 802.15.4</p>
 <p><b>CYW20737A1KML2G</b> Cypress Semiconductor IOT BLUETOOTH 802.15.4 32QFN</p>	 <p><b>CYW20736ST</b> Cypress Semiconductor IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH</p>	 <p><b>CYW20737L</b> Cypress Semiconductor IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN</p>	 <p><b>CYW20737ST</b> Cypress Semiconductor IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48LGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CYW20737S Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">CYW20737S Datenblatt</a>	<a href="#">CYW20737S-Datenblätter</a>	<a href="#">CYW20737S PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor CYW20737S</a>
<a href="#">CYW20737S Electronic</a>	<a href="#">CYW20737S-Komponenten</a>	<a href="#">CYW20737S-Verteiler</a>	<a href="#">CYW20737S-Bild</a>	<a href="#">CYW20737S-Teil</a>
<a href="#">CYW20737S Preis</a>	<a href="#">CYW20737S Hersteller</a>	<a href="#">CYW20737S Bild</a>	<a href="#">CYW20737S Aktie</a>	<a href="#">CYW20737S Inventar</a>
<a href="#">CYW20737S Neu</a>	<a href="#">CYW20737S Original</a>	<a href="#">CYW20737S garantiert</a>	<a href="#">CYW20737S RFQ</a>	<a href="#">CYW20737S Online bestellen</a>

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