





Cypress Semiconductor


CYW20707UA1KFFB4GT

Teilenummer:	CYW20707UA1KFFB4GT
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
Produktbeschreibung	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 49FBGA
Datenblätter:	 CYW20707UA1KFFB4GT.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

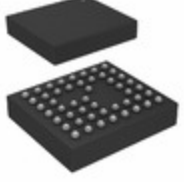







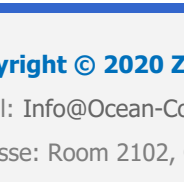

Spezifikationen von CYW20707UA1KFFB4GT

TEILENUMMER	CYW20707UA1KFFB4GT
HERSTELLER	Cypress Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 49FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 CYW20707UA1KFFB4GT.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.3V
ART	TxRx + MCU
SERIE	-
SERIELLE SCHNITTSTELLEN	I ² S, SPI, UART
EMPFINDLICHKEIT	-96.5dBm
RF FAMILIE / STANDARD	Bluetooth
PROTOKOLL	Bluetooth v4.2
LEISTUNG	9dBm
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	49-VFBGA, FCBGA
ANDERE NAMEN	BCM20707UA1KFFB4GT CYW20707UA1KFFB4GT-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-30°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MODULATION	-
SPEICHERGRÖSSE	-
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	15 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	8
FREQUENZ	2.4GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.2 2.4GHz 49-VFBGA, FCBGA
DATENRATE (MAX)	2Mbps
STROM - SENDEN	60mA
STROM - EMPFANGEN	26.4mA

Verwandte Tags

Cypress Semiconductor CYW20707UA1KFFB4GT	CYW20707UA1KFFB4GT-Verteiler	CYW20707UA1KFFB4GT Lieferant
CYW20707UA1KFFB4GT Preis	CYW20707UA1KFFB4GT Bilder	CYW20707UA1KFFB4GT-Bild
CYW20707UA1KFFB4GT PDF-Datenblatt	CYW20707UA1KFFB4GT Datenblatt herunterladen	CYW20707UA1KFFB4GT-Datenblatt
CYW20707UA1KFFB4GT Aktie	Kaufen Sie CYW20707UA1KFFB4GT	Kaufen Sie Cypress Semiconductor CYW20707UA1KFFB4GT
Cypress Semiconductor CYW20707UA1KFFB4GT	Cypress Semiconductor Lieferant	Cypress Semiconductor-Verteiler
Cypress Semiconductor CYW20707UA1KFFB4GT	Cypress Semiconductor Corp CYW20707UA1KFFB4GT	

Verwandte Produkte

 <p>CYW20706UA2KFFB4GT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 49FCBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW20706UA2KFFB4G Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BTE IEEE 802.15.4 49FCBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CYW20707VA2PKWBGT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 125WLCP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW20707UA1KFFB1G Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 49FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CYW20707VA1PKWBGT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 36WLGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW2070B2KUBXGT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CYW20707UA1KFFB4G Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 49FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW20707UA2KFFB4GT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CYW20707UA2KFFB4G Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW2070CB0KUF BXGT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: SINGLE-CHIP BLUETOOTH PROCESSOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CYW20707A2KUBGT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IOT BLUETOOTH 802.15.4 49PIN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CYW20706UA1KFFB4G Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 49FCBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>