

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	CC430F6127IRGCR	
	Hersteller-Teilenummer:	CC430F6127IRGCR
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2782 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CC430F6127IRGCR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	2782 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, IrDA, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-117dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	13dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2FSK, 2GFSK, ASK, MSK, OOK
Speichergröße	32kB Flash, 4kB SRAM
GPIO	44
Frequenz	300MHz ~ 348MHz, 389MHz ~ 464MHz, 779MHz ~
Datenrate (Max)	500kBaud
Strom - senden	15mA ~ 36mA
Strom - empfangen	15mA ~ 18.5mA

CC430F6127IRGCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC430F6127IRGCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC430F6127IRGCR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC430F6127IRGCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6135IRGC N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6135IRGCT N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6137IRGC N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6126IRGCT N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6135IRGCR N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6125IRGCT N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6126IRGCR N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CC430F6127IRGC N/A IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 64-VFQFN</p>

CC430F6127IRGCR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CC430F6127IRGCR Datenblatt	CC430F6127IRGCR-Datenblätter	CC430F6127IRGCR PDF	CC430F6127IRGCR
CC430F6127IRGCR Electronic	CC430F6127IRGCR-Komponenten	CC430F6127IRGCR-Bild	CC430F6127IRGCR-Teil
CC430F6127IRGCR Preis	CC430F6127IRGCR Hersteller	CC430F6127IRGCR Aktie	CC430F6127IRGCR Inventar
CC430F6127IRGCR Neu	CC430F6127IRGCR Original	CC430F6127IRGCR RFQ	CC430F6127IRGCR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited