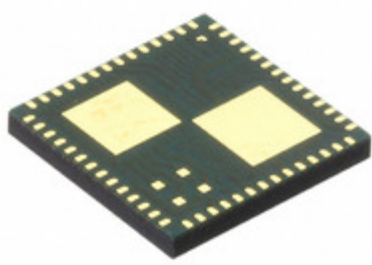

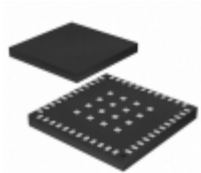


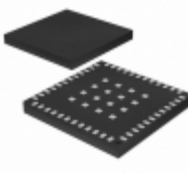
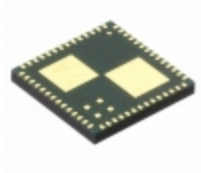
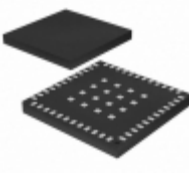

	<p>MKW01Z128CHNR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKW01Z128CHNR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 60-VFLGA</p> <p>Datenblätter: 1.MKW01Z128CHNR.pdf 2.MKW01Z128CHNR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKW01Z128CHNR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 60-VFLGA
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-120dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	17dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	60-VFLGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	FSK, GFSK, GMSK, MSK, OOK
Speichergröße	128kB Flash, 16kB RAM
GPIO	6
Frequenz	290MHz ~ 340MHz, 424MHz ~ 510MHz, 862MHz ~
Datenrate (Max)	600kbps
Strom - senden	16mA ~ 95mA
Strom - empfangen	16mA ~ 17mA

MKW01Z128CHNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKW01Z128CHNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKW01Z128CHNR NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKW01Z128CHNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKW21D256VHA5R NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 63-VFLGA</p>	 <p>MKW21Z256VHT4 NXP USA Inc. KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX-</p>	 <p>MKW22D512VHA5 NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 63-VFLGA</p>	 <p>MKW1027-M MINMAX IGBT Modules</p>
 <p>MKW20Z160VHT4 NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48QFN</p>	 <p>MKW01Z128CHN NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 60-VFLGA</p>	 <p>MKW21Z512VHT4 NXP USA Inc. KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX-</p>	 <p>MKW21D512VHA5R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KW21D: 802.15.4 WIRELESS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKW01Z128CHNR NXP Semiconductors / Freescale	MKW01Z128CHNR Datenblatt	MKW01Z128CHNR-Datenblätter	MKW01Z128CHNR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKW01Z128CHNR
MKW01Z128CHNR Electronic	MKW01Z128CHNR-Komponenten	MKW01Z128CHNR-Verteiler	MKW01Z128CHNR-Bild	MKW01Z128CHNR-Teil
MKW01Z128CHNR Preis	MKW01Z128CHNR Hersteller	MKW01Z128CHNR Bild	MKW01Z128CHNR Aktie	MKW01Z128CHNR Inventar
MKW01Z128CHNR Neu	MKW01Z128CHNR Original	MKW01Z128CHNR garantiert	MKW01Z128CHNR RFQ	MKW01Z128CHNR 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