
	<p><b>JN5161/001,515</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JN5161/001,515</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JN5161/001,515.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	





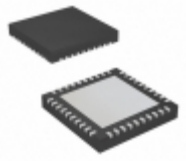
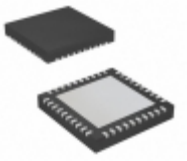


### Spezifikationen

Teilenummer	JN5161/001,515
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	ZigbeePRO®
Leistung	2.5dBm
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	64kB Flash, 4kB EEPROM, 8kB RAM
GPIO	20
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	15.3mA
Strom - empfangen	17mA

JN5161/001,515 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JN5161/001,515-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JN5161/001,515 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 JN5161/001,515 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JN5164/001</b> NXP JN5164/001 NXP</p>	 <p><b>JN5161/001</b> NXP JN5161/001 NXP</p>	 <p><b>JN5148/Z01,515</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>	 <p><b>JN5148/Z01,518</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>
 <p><b>JN5161/001,518</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p>	 <p><b>JN5164/001,515</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p>	 <p><b>JN5148/J01,515</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>	 <p><b>JN5164/A01</b> NXP JN5164/A01 NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JN5161/001,515 NXP Semiconductors / Freescale	JN5161/001,515 Datenblatt	JN5161/001,515-Datenblätter	JN5161/001,515 PDF	NXP Semiconductors / Freescale JN5161/001,515
JN5161/001,515 Electronic	JN5161/001,515-Komponenten	JN5161/001,515-Verteiler	JN5161/001,515-Bild	JN5161/001,515-Teil
JN5161/001,515 Preis	JN5161/001,515 Hersteller	JN5161/001,515 Bild	JN5161/001,515 Aktie	JN5161/001,515 Inventar
JN5161/001,515 Neu	JN5161/001,515 Original	JN5161/001,515 garantiert	JN5161/001,515 RFQ	JN5161/001,515 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