



JN5168/001,518

Onderdeel nummer: **JN5168/001,518**
 product beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [JN5168/001,518.pdf](#)

Fabrikant / Merk: NXP Semiconductors / Freescale
 Verschepen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	JN5168/001,518	Fabrikant	NXP Semiconductors / Freescale
Beschrijving	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	JN5168/001,518.pdf		
Voltage - Levering	2 V ~ 3.6 V	Type	TxRx + MCU
Serie	-	Seriële interfaces	I ² C, JTAG, SPI, UART
Gevoeligheid	-96dBm	RF familie / standaard	802.15.4
Protocol	ZigbeePRO®	Vermogen	2.5dBm
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	40-VFQFN Exposed Pad
Andere namen	935297813518	Temperatuur	-40°C ~ 125°C
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Modulatie	O-QPSK
Geheugen grootte	256kB Flash, 4kB EEPROM, 32kB RAM	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	20	Frequentie	2.4GHz
gedetailleerde beschrijving	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 ZigbeePRO® 2.4GHz 40-VFQFN Exposed Pad	Data Rate (Max)	1Mbps
Current - verzenden	15.3mA	Current - Ontvangen	17mA

gerelateerde producten

<p>JN5168RF4/EVAL1Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: DEMO BOARD WIRELESS MCU</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168MOD/02Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: MODULE WIRELESS MCU</p> <p>RFQ</p>
<p>JN5169-001-M00-2Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Download: JN5169-001-M00-2Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168-001-M05Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Download: JN5168-001-M05Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JN5168/001,515 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN Download: JN5168/001,515.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168-001-M03Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Download: JN5168-001-M03Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JN5168KIT/03Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: DEMO BOARD WIRELESS MCU</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168DB01UL fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: DEMO BOARD JN516X</p> <p>RFQ</p>
<p>JN5168DB/01Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: DEMO BOARD JN5168</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168-RD6040/S1Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: REF DESIGN IOT GATEWAY</p> <p>RFQ</p>
<p>JN5168-001-M00Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT Download: JN5168-001-M00Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JN5168-001-M06Z fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Download: JN5168-001-M06Z.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- NXP Semiconductors / Freescale JN5168/001,518
- JN5168/001,518 prijs
- JN5168/001,518 PDF-gegevensblad
- JN5168/001,518 voorraad
- NXP Semiconductors / Freescale JN5168/001,518
- NXP Semiconductors / Freescale JN5168/001,518
- Freescale Semiconductor - NXP JN5168/001,518
- JN5168/001,518-distributeur
- JN5168/001,518 Afbeeldingen
- JN5168/001,518 Datasheet downloaden
- Koop JN5168/001,518
- NXP Semiconductors / Freescale Leverancier
- NXP Semiconductors JN5168/001,518
- NXP USA Inc. JN5168/001,518
- JN5168/001,518 leverancier
- JN5168/001,518-afbeelding
- JN5168/001,518 gegevensblad
- Koop NXP Semiconductors / Freescale JN5168/001,518
- NXP Semiconductors / Freescale-distributeur
- Freescale JN5168/001,518