



NXP Semiconductors / Freescale

JN5168RF4/EVAL1Z

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

JN5168RF4/EVAL1Z
 NXP Semiconductors / Freescale
 DEMO BOARD WIRELESS MCU

 არ გამოიყენება / არ გამოიყენება
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები JN5168RF4/EVAL1Z

ნაწილი ნომერი	JN5168RF4/EVAL1Z
მწარმოებელი	NXP Semiconductors / Freescale
აღწერა	DEMO BOARD WIRELESS MCU
იკვლევთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	არ გამოიყენება / არ გამოიყენება
მონაცემთა ფურცელი	
მიწოდებული შინაარსი	Board(s)
სერია	*
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	935306395596
იკვლევთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Not applicable / Not applicable

დაკავშირებული Tags

NXP Semiconductors / Freescale JN5168RF4/EVAL1Z	JN5168RF4/EVAL1Z დისტრიბუტორი	JN5168RF4/EVAL1Z მიმწოდებელი
JN5168RF4/EVAL1Z ფასი	JN5168RF4/EVAL1Z სურათები	JN5168RF4/EVAL1Z სურათი
JN5168RF4/EVAL1Z PDF მონაცემთა ცხრილი	JN5168RF4/EVAL1Z ჩამოტვირთეთ მონაცემთა ცხრილი	JN5168RF4/EVAL1Z მონაცემთა ცხრილი
JN5168RF4/EVAL1Z საფონდო	შეიძინეთ JN5168RF4/EVAL1Z	შეიძინეთ NXP Semiconductors / Freescale JN5168RF4/EVAL1Z
NXP Semiconductors / Freescale JN5168RF4/EVAL1Z	NXP Semiconductors / Freescale მიმწოდებელი	NXP Semiconductors / Freescale დისტრიბუტორი
NXP Semiconductors / Freescale JN5168RF4/EVAL1Z	NXP Semiconductors JN5168RF4/EVAL1Z	Freescale JN5168RF4/EVAL1Z
Freescale Semiconductor - NXP JN5168RF4/EVAL1Z	NXP USA Inc. JN5168RF4/EVAL1Z	

მსგავსი პროდუქტები

<p>JN5168DB01UL მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD JN516X <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>JN5168DB/01Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD JN5168 <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>JN5168/001,515 მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>JN5169-001-M06-2Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG <input type="checkbox"/> აწყობში: 480 pcs RFQ</p>
<p>JN5169/001K მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: IC MCU IEE802.15.4 512K 40HVQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>JN5169-001-M00-2Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG <input type="checkbox"/> აწყობში: 149 pcs RFQ</p>
<p>JN5168MOD/02Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: MODULE WIRELESS MCU <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>JN5169HA/EVAL1Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: KIT EVAL FOR JN5169 <input type="checkbox"/> აწყობში: 10 pcs RFQ</p>
<p>JN5169/001Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>JN5168/001,518 მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>JN5169-001-M03-2Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG <input type="checkbox"/> აწყობში: 345 pcs RFQ</p>	<p>JN5168KIT/03Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD WIRELESS MCU <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი - Ocean-Components.com

ელ.ფოსტა: Info@Ocean-Components.com

მისამართი: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

