



NXP Semiconductors / Freescale

JN5168DB01UL

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

გემიდან

გადაზიდვის გზა

JN5168DB01UL

NXP Semiconductors / Freescale

DEMO BOARD JN516X

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.




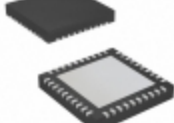





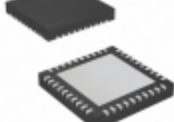


სპეციფიკაციები JN5168DB01UL

ნაწილი ნომერი	JN5168DB01UL
მწარმოებელი	NXP Semiconductors / Freescale
აღწერა	DEMO BOARD JN516X
იკვლევთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	
მონაცემთა ფურცელი	
ტიპი	Transceiver; 802.15.4 (ZigBee®)
მინიმალური შინაარსი	Board(s)
სერია	-
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	935304225598
სიხშირე	2.4GHz
გამოყენება / მსგავსი პროდუქტები	JN5168

დაკავშირებული Tags

NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	JN5168DB01UL დისტრიბუტორი	JN5168DB01UL მიწოდებელი
JN5168DB01UL ფასი	JN5168DB01UL სურათები	JN5168DB01UL სურათი
JN5168DB01UL PDF მონაცემთა ცხრილი	JN5168DB01UL ჩამოტვირთეთ მონაცემთა ცხრილი	JN5168DB01UL მონაცემთა ცხრილი
JN5168DB01UL საფონდო	შეიძინეთ JN5168DB01UL	შეიძინეთ NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL
NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	NXP Semiconductors / Freescale მიწოდებელი	NXP Semiconductors / Freescale დისტრიბუტორი
NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	NXP Semiconductors JN5168DB01UL	Freescale JN5168DB01UL
Freescale Semiconductor - NXP JN5168DB01UL	NXP USA Inc. JN5168DB01UL	

მსგავსი პროდუქტები

 <p>JN5168MOD/02Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: MODULE WIRELESS MCU <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>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</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168-RD6040/S1Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: REF DESIGN IOT GATEWAY <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168-001-M06Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168KIT/03Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD WIRELESS MCU <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168RF4/EVAL1Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD WIRELESS MCU <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168DB/01Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: DEMO BOARD JN5168 <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168-001-M05Z მწარმოებლები: NXP Semiconductors / Freescale აღწერა: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>

