



NXP Semiconductors / Freescale

JN5169/001Z

Dalies numeris:

JN5169/001Z

Gamintojas / Gamintojas:

NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas

IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN

Duomenų lapai:

 JN5169/001Z.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

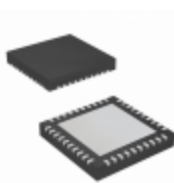











JN5169/001Z specifikacijos

DALIES NUMERIS	JN5169/001Z
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 JN5169/001Z.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2 V ~ 3.6 V
ĮVESKITE	TxRx + MCU
SERIJA	-
NUOSEKLIOS SAŠAJOS	I ² C, JTAG, SPI, UART
JAUTRUMAS	-96.5dBm
RF ŠEIMA / STANDARTAS	802.15.4
PROTOKOLAS	Zigbee®
MAITINIMAS - IŠVESTIS	10dBm
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	40-VFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	568-12844-1
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
MODULIAVIMAS	O-QPSK
ATMINTIES DYDIS	512kB Flash, 4kB EEPROM, 32kB RAM
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	20
DAŽNUMAS	2.4GHz
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 40-VFQFN Exposed Pad
DUOMENŲ PERDAVIMO SPARTA (MAKS.)	400kbps
DABARTINIS - PERDUODANTIS	14mA ~ 23.3mA
DABARTINIS - GAVIMAS	13mA ~ 15mA

Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001Z	JN5169/001Z platintojas	JN5169/001Z tiekėjas
JN5169/001Z kaina	JN5169/001Z nuotraukos	JN5169/001Z vaizdas
JN5169/001Z PDF duomenų lapas	JN5169/001Z atsisiųsti duomenų lentelę	JN5169/001Z duomenų lapas
JN5169/001Z atsargos	Pirkite JN5169/001Z	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001Z
NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001Z	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale JN5169/001Z	NXP Semiconductors JN5169/001Z	Freescale JN5169/001Z
Freescale Semiconductor - NXP JN5169/001Z	NXP USA Inc. JN5169/001Z	

Susiję produktai

 <p>JN5169/001K Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC MCU IEEE802.15.4 512K 40HVQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>JN5169HA/EVAL1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: KIT EVAL FOR JN5169 Sandelyje: 10 pcs RFQ</p>
 <p>JN5169MOD/02Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: MODULE WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>JN5169SMA/EVAL1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>JN5169LIGHT/EVAL1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>JN5169KIT/03Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: MODULE WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>JN5169-001-M00-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 149 pcs RFQ</p>	 <p>JN5169XK010,598 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169 GENERIC EXPANSION KIT Sandelyje: 8 pcs RFQ</p>
 <p>JN5168RF4/EVAL1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>JN5169-001-M03-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 345 pcs RFQ</p>
 <p>JN5168MOD/02Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: MODULE WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>JN5169-001-M06-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 480 pcs RFQ</p>