



NXP Semiconductors / Freescale

## JN5169-001-M03-2Z

Número de peza:	JN5169-001-M03-2Z
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrición do produto:	JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG
Follas de cálculo:	<a href="#">JN5169-001-M03-2Z.pdf</a>
Estado de RoHS:	Libre de plomo / RoHS
Enviar desde:	Hong Kong
Camiño de expedición:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUDE DE COTIZACIÓN**

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de JN5169-001-M03-2Z

NÚMERO DE PEZA	JN5169-001-M03-2Z
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRICIÓN	JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	<a href="#">JN5169-001-M03-2Z.pdf</a>
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	2 V ~ 3.6 V
IC / PART UTILIZADO	-
SERIE	-
INTERFACES EN SERIE	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
SENSIBILIDADE	-96dBm
FAMILIA / ESTÁNDAR DE RF	802.15.4
PROTOCOLO	Zigbee®
POTENCIA - SAÍDA	10dBm
EMPAQUETADO	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CASO	27-SMD Module
OUTROS NOMES	568-13068 568-13068-1 568-13068-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
MODULACIÓN	-
TAMAÑO DA MEMORIA	512kB Flash, 4kB EEPROM, 32kB RAM
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
TAXA DE DATOS	-
ACTUAL - TRANSMISIÓN	25mA
ACTUAL - RECIBIR	17mA
TIPO DE ANTENA	Not Included, U.FL

### Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M03-2Z	Distribuidor JN5169-001-M03-2Z	Provedor JN5169-001-M03-2Z
Prezo JN5169-001-M03-2Z	Imaxes JN5169-001-M03-2Z	Imaxe JN5169-001-M03-2Z
Ficha de datos JN5169-001-M03-2Z PDF	Descarga da folha de datos JN5169-001-M03-2Z	Ficha de datos JN5169-001-M03-2Z
Stock JN5169-001-M03-2Z	Compre JN5169-001-M03-2Z	Mercar NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M03-2Z
NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M03-2Z	Provedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M03-2Z	NXP Semiconductors JN5169-001-M03-2Z	Freescale JN5169-001-M03-2Z
Freescale Semiconductor - NXP JN5169-001-M03-2Z	NXP USA Inc. JN5169-001-M03-2Z	

### Produtos relacionados

<p><b>JN5169HA/EVAL1Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: KIT EVAL FOR JN5169 En stock: 10 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169KIT/03Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: MODULE WIRELESS MCU En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5168DB/01Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: DEMO BOARD JN5168 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5168DB01UL</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: DEMO BOARD JN516X En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5168KIT/03Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: DEMO BOARD WIRELESS MCU En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169/001Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169/001K</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: IC MCU IEEE802.15.4 512K 40HVQFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5168RF4/EVAL1Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: DEMO BOARD WIRELESS MCU En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169-001-M00-2Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG En stock: 149 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5168MOD/02Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: MODULE WIRELESS MCU En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>JN5169LIGHT/EVAL1Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: DEMO BOARD WIRELESS MCU En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>JN5169-001-M06-2Z</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG En stock: 480 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>