



NXP Semiconductors / Freescale

JN5169-001-M00-2Z

Numero di parte:

JN5169-001-M00-2Z

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG

Schede tecniche:

 JN5169-001-M00-2Z.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




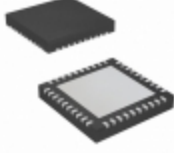




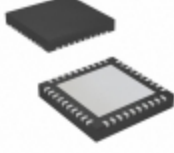
Specifiche di JN5169-001-M00-2Z

NUMERO DI PARTE	JN5169-001-M00-2Z
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 JN5169-001-M00-2Z.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 3.6 V
PARTE / CI UTILIZZATO	-
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	I ² C, SPI, UART
SENSIBILITÀ	-96dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	802.15.4
PROTOCOLLO	Zigbee®
ALIMENTAZIONE - USCITA	10dBm
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	27-SMD Module
ALTRI NOMI	568-13067 568-13067-1 568-13067-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE	-
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	512kB Flash, 4kB EEPROM, 32kB RAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	2.4GHz ~ 2.5GHz
DATA RATE	-
CORRENTE - TRASMISSIONE	25mA
CORRENTE - RICEZIONE	17mA
TIPO DI ANTENNA	Integrated, Trace

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M00-2Z	Distributore JN5169-001-M00-2Z	JN5169-001-M00-2Z Fornitore
JN5169-001-M00-2Z Prezzo	Immagini JN5169-001-M00-2Z	Immagine JN5169-001-M00-2Z
JN5169-001-M00-2Z PDF Scheda dati	JN5169-001-M00-2Z Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica JN5169-001-M00-2Z
Stock JN5169-001-M00-2Z	Acquista JN5169-001-M00-2Z	Acquista NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M00-2Z
NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M00-2Z	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale JN5169-001-M00-2Z	NXP Semiconductors JN5169-001-M00-2Z	Freescale JN5169-001-M00-2Z
Freescale Semiconductor - NXP JN5169-001-M00-2Z	NXP USA Inc. JN5169-001-M00-2Z	

prodotti correlati

 <p>JN5168DB01UL Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: DEMO BOARD JN516X disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168RF4/EVAL1Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: DEMO BOARD WIRELESS MCU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168MOD/02Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MODULE WIRELESS MCU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5169-001-M03-2Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG disponibile: 345 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168KIT/03Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: DEMO BOARD WIRELESS MCU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5169/001K Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU IEEE802.15.4 512K 40HVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5169KIT/03Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: MODULE WIRELESS MCU disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168DB/01Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: DEMO BOARD JN5168 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5169HA/EVAL1Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: KIT EVAL FOR JN5169 disponibile: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5169-001-M06-2Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG disponibile: 480 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5169/001Z Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168/001,518 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>