



NXP Semiconductors / Freescale

JN5168DB01UL

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

Laivas iš

Siuntimo būdas

JN5168DB01UL

NXP Semiconductors / Freescale

DEMO BOARD JN516X

Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

PRAŠYMAS KOTIRUOTI




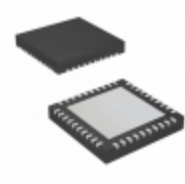





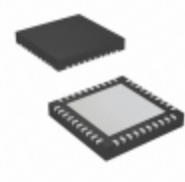


JN5168DB01UL specifikacijos

DALIES NUMERIS	JN5168DB01UL
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	DEMO BOARD JN516X
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	
DUOMENŲ LAPAS	
ĮVESKITE	Transceiver; 802.15.4 (ZigBee®)
PATEIKTAS TURINYS	Board(s)
SERIJA	-
KITI VARDAI	935304225598
DAŽNUMAS	2.4GHz
NAUDOTI SU / SUSIJUSIAIS PRODUKTAIS	JN5168

Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	JN5168DB01UL platintojas	JN5168DB01UL tiekėjas
JN5168DB01UL kaina	JN5168DB01UL nuotraukos	JN5168DB01UL vaizdas
JN5168DB01UL PDF duomenų lapas	JN5168DB01UL atsisiųsti duomenų lentelę	JN5168DB01UL duomenų lapas
JN5168DB01UL atsargos	Pirkite JN5168DB01UL	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL
NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale JN5168DB01UL	NXP Semiconductors JN5168DB01UL	Freescale JN5168DB01UL
Freescale Semiconductor - NXP JN5168DB01UL	NXP USA Inc. JN5168DB01UL	

Susiję produktai

 <p>JN5168MOD/02Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: MODULE WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5169-001-M00-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M0X-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168-RD6040/S1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: REF DESIGN IOT GATEWAY Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168/001,515 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5169-001-M03-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M03-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 345 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168-001-M06Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168KIT/03Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168RF4/EVAL1Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD WIRELESS MCU Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5168DB/01Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: DEMO BOARD JN5168 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168/001,518 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>JN5169-001-M06-2Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: JN5169-001-M06-2 ZIGBEE 3.0, ZIG Sandelyje: 480 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>JN5168-001-M05Z Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>