



NXP Semiconductors / Freescale

MK21DX256AVMC5

شماره قطعه:

MK21DX256AVMC5


سازنده / نام تجاری:

NXP Semiconductors / Freescale

توضیحات محصول

IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA

برگه های اطلاعات

 MK21DX256AVMC5.pdf

وضعیت RoHS

 سازگار / سرب آزاد

کشتی از

هنگ کنگ


راه حمل و نقل

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



تصویر ممکن است نماینده باشد مشخصات مربوط به جزئیات محصول را ببینید

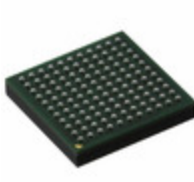

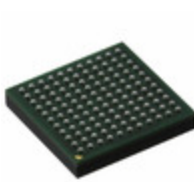
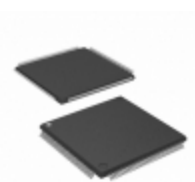
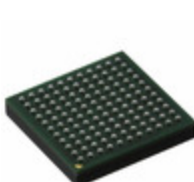
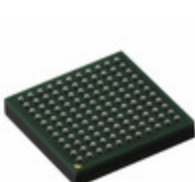






MK21DX256AVMC5 مشخصات

شماره قطعه	MK21DX256AVMC5
سازنده	NXP Semiconductors / Freescale
شرح	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
وضعیت و وضعیت سرب / وضعیت ROHS	سازگار / RoHS سرب آزاد
ورق اطلاعات	 MK21DX256AVMC5.pdf
ولتاژ - تامین (VCC / VDD)	1.71 V ~ 3.6 V
کننده بسته بندی دستگاه	121-MAPBGA (8x8)
سرعت	50MHz
سلسله	Kinetis K20
اندازه حافظه	32K x 8
نوع حافظه برنامه	FLASH
حجم حافظه برنامه	256KB (256K x 8)
لوازم جانبی	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
بسته بندی	Tray
بسته بندی / مورد	121-LFBGA
نامهای دیگر	935318123557
نوع نوسان ساز	Internal
دمای عملیاتی	-40°C ~ 105°C (TA)
تعداد I / O	64
سطح حساس رطوبت (MSL)	3 (168 Hours)
وضعیت و وضعیت سرب / وضعیت ROHS	Lead free / RoHS Compliant
حجم EEPROM	4K x 8
توصیف همراه با جزئیات	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 256KB (256K x 8) FLASH 121-MAPBGA (8x8)
میدل اطلاعات	A/D 20x16b, D/A 1x12b
هسته حجم	32-Bit
پردازنده CORE	ARM® Cortex®-M4
اتصال	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

برچسب های مرتبط

NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	MK21DX256AVMC5 توزیع کننده	MK21DX256AVMC5 تهیه کننده
MK21DX256AVMC5 قیمت	MK21DX256AVMC5 تصاویر	MK21DX256AVMC5 تصویر
MK21DX256AVMC5 برگه PDF	MK21DX256AVMC5 برگه بارگیری	MK21DX256AVMC5 برگه داده
MK21DX256AVMC5 سهام	را بخريد MK21DX256AVMC5	را بخريد MK21DX256AVMC5 NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	NXP Semiconductors / Freescale تهیه کننده	NXP Semiconductors / Freescale توزیع کننده
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	NXP Semiconductors MK21DX256AVMC5	Freescale MK21DX256AVMC5
Freescale Semiconductor - NXP MK21DX256AVMC5	NXP USA Inc. MK21DX256AVMC5	

محصولات مرتبط

 <p>MK21FN1M0AVMC12 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA 545 در انبار: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX128AVLK5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP 442 در انبار: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX256AVMC5R سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21FN1M0AVLQ12 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP 60 در انبار: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX128AVMC5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA 348 در انبار: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21FN1M0AVMC12R سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX256VLC5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256VLK5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DN512VMC5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256AVLK5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP 480 در انبار: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX128VMC5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX128VLK5 سازندگان: NXP Semiconductors / Freescale شرح: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP در انبار: Out stock</p> <p>RFQ</p>