



NXP Semiconductors / Freescale

MK21DX128VLK5

Número da peça:

MK21DX128VLK5

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale


Descrição do Produto

IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP

Folhas de dados:

 MK21DX128VLK5.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.


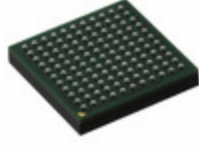

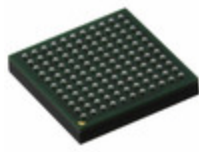

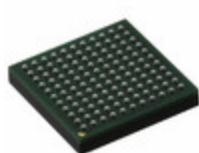
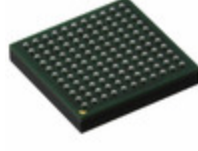




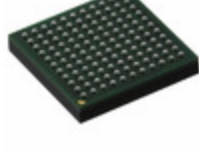
Especificações do MK21DX128VLK5

NÚMERO DA PEÇA	MK21DX128VLK5
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIÇÃO	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 MK21DX128VLK5.pdf
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	1.71 V ~ 3.6 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	80-LQFP (12x12)
VELOCIDADE	50MHz
SÉRIE	Kinetis K20
TAMANHO RAM	32K x 8
TIPO DE MEMÓRIA DO PROGRAMA	FLASH
TAMANHO DA MEMÓRIA DO PROGRAMA	128KB (128K x 8)
PERIFÉRICOS	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	80-LQFP
OUTROS NOMES	935311123557
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 105°C (TA)
NÚMERO DE E / S	60
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM TAMANHO	4K x 8
DESCRIÇÃO DETALHADA	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-LQFP (12x12)
CONVERSORES DE DADOS	A/D 20x16b
TAMANHO CENTRAL	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4
CONECTIVIDADE	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG
NÚMERO DA PEÇA BASE	MK21DX128

Tags relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale MK21DX128VLK5	Distribuidor MK21DX128VLK5	Fornecedor MK21DX128VLK5
Preço MK21DX128VLK5	Imagens de MK21DX128VLK5	Imagem MK21DX128VLK5
Folha de dados do MK21DX128VLK5 PDF	MK21DX128VLK5 Download da Folha de Dados	Folha de dados do MK21DX128VLK5
Estoque MK21DX128VLK5	Comprar MK21DX128VLK5	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MK21DX128VLK5
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX128VLK5	Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX128VLK5	NXP Semiconductors MK21DX128VLK5	Freescale MK21DX128VLK5
Freescale Semiconductor - NXP MK21DX128VLK5	NXP USA Inc. MK21DX128VLK5	

produtos relacionados

 <p>MK21DX128VMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DN512AVMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA Em estoque: 203 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX256VMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX128AVMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA Em estoque: 348 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DN512VMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256AVMC5R Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DN512AVMC5R Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256VLK5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DN512VLK5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256AVLK5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP Em estoque: 480 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK21DX128AVLK5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP Em estoque: 442 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK21DX256AVMC5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA Em estoque: 348 pcs</p> <p>RFQ</p>