

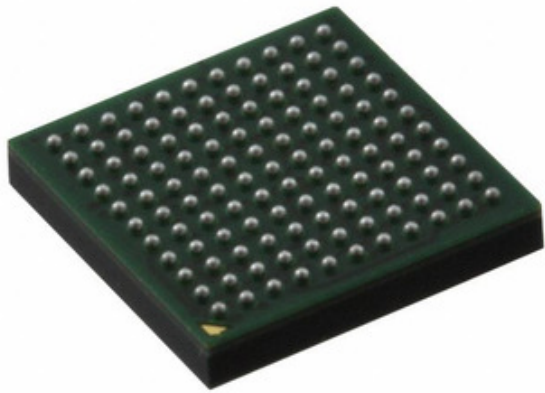


NXP Semiconductors / Freescale

## MK21DX256AVMC5

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHS egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

MK21DX256AVMC5  
 NXP Semiconductors / Freescale  
 IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA  
 MK21DX256AVMC5.pdf  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### MK21DX256AVMC5ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MK21DX256AVMC5
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	MK21DX256AVMC5.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	1.71 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	121-MAPBGA (8x8)
ABIADURA	50MHz
SERIES	Kinetis K20
RAM TAMAINA	32K x 8
PROGRAMAREN MEMORIA MOTA	FLASH
PROGRAMAREN MEMORIA TAMAINA	256KB (256K x 8)
PERIFERIKOAK	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	121-LFBGA
BESTE IZENAK	935318123557
OSZILADORE MOTA	Internal
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 105°C (TA)
I / O KOPURUA	64
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM NEURRIA	4K x 8
DESKRIBAPEN ZEHATZA	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 256KB (256K x 8) FLASH 121-MAPBGA (8x8)
DATUEN BIHURGAILUAK	A/D 20x16b, D/A 1x12b
CORE SIZE	32-Bit
CORE PROZESADOREA	ARM® Cortex®-M4
KONEKTAGARRITASUNA	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

### Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	MK21DX256AVMC5 banatzailea	MK21DX256AVMC5 hornitzailea
MK21DX256AVMC5 prezioa	MK21DX256AVMC5 Irudiak	MK21DX256AVMC5 irudia
MK21DX256AVMC5 PDF Fitxa	MK21DX256AVMC5 Deskargatu Fitxa	MK21DX256AVMC5 Fitxa-orria
MK21DX256AVMC5 Stock	Erosi MK21DX256AVMC5	Erosi NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256AVMC5	NXP Semiconductors MK21DX256AVMC5	Freescale MK21DX256AVMC5
Freescale Semiconductor - NXP MK21DX256AVMC5	NXP USA Inc. MK21DX256AVMC5	

### Produktu erlazioatuak

<p><b>MK21FN1M0AVMC12</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA                  Stockean: 545 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21DX128AVLK5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP                  Stockean: 442 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MK21DX256AVMC5R</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21FN1M0AVLQ12</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP                  Stockean: 60 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MK21DX128AVMC5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA                  Stockean: 348 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21FN1M0AVMC12R</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MK21DX256VMC5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21DX256VLK5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MK21DN512VMC5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21DX256AVLK5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP                  Stockean: 480 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MK21DX128VMC5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MK21DX128VLK5</b>                  fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale                  deskribapena: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP                  Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>