
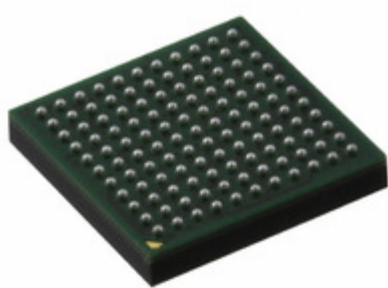





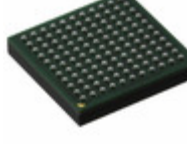

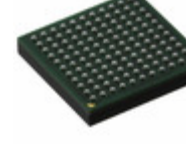
	<p><b>MK22DX256VMC5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MK22DX256VMC5</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MK22DX256VMC5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MK22DX256VMC5</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 20x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK22DX256VMC5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22DX256VMC5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22DX256VMC5 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MK22DX256VMC5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK22DX256VLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK22DX256VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MK22FN128VLH10R</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MK22DX128VLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>MK22FN128CAH12R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p><b>MK22FN128VDC10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK22DX256VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK22DX128VMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MK22DX256VMC5 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Datenblatt</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5-Datenblätter</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MK22DX256VMC5</a>
<a href="#">MK22DX256VMC5 Electronic</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5-Komponenten</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5-Verteiler</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5-Bild</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5-Teil</a>
<a href="#">MK22DX256VMC5 Preis</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Hersteller</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Bild</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Aktie</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Inventar</a>
<a href="#">MK22DX256VMC5 Neu</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Original</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 garantiert</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 RFQ</a>	<a href="#">MK22DX256VMC5 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited