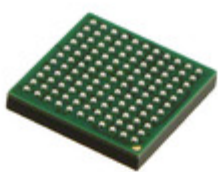




	<p><b>MK20DX128VMC7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK20DX128VMC7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK20DX128VMC7.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK20DX128VMC7.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK20DX128VMC7.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MK20DX128VMC7.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20 pcs 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>	


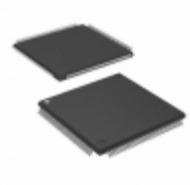






### Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX128VMC7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K 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	70
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 35x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK20DX128VMC7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX128VMC7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX128VMC7 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 MK20DX128VMC7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK20DX256V10</b> FREESCALE MK20DX256V10 FREESCALE</p>	 <p><b>MK20DX128ZVLQ10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MK20DX128VLL7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MK20DX256V7</b> FREESCALE MK20DX256V7 FREESCALE</p>
 <p><b>MK20DX128VLK7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK20DX128VMP5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p>	 <p><b>MK20DX128VLH7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK20DX256VLH7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DX128VMC7 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DX128VMC7 Electronic	MK20DX128VMC7 Preis	MK20DX128VMC7 Neu	MK20DX128VMC7 Datenblatt	MK20DX128VMC7-Komponenten	MK20DX128VMC7 Hersteller	MK20DX128VMC7 Original	MK20DX128VMC7-Datenblätter	MK20DX128VMC7-Verteiler	MK20DX128VMC7 Bild	MK20DX128VMC7 garantiert	MK20DX128VMC7 PDF	MK20DX128VMC7 Bild	MK20DX128VMC7 Aktie	MK20DX128VMC7 RFQ	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX128VMC7	MK20DX128VMC7-Teil	MK20DX128VMC7 Inventar	MK20DX128VMC7 Online bestellen
--	--------------------------	---------------------	-------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------------	----------------------------	-------------------------	--------------------	--------------------------	-------------------	--------------------	---------------------	-------------------	--	--------------------	------------------------	--------------------------------

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