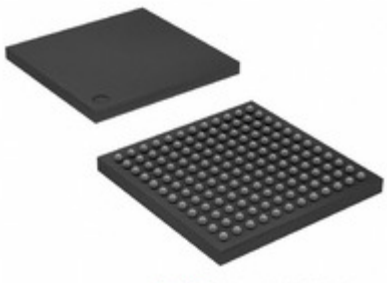






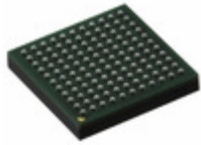
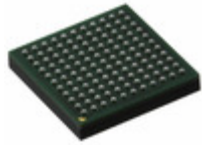
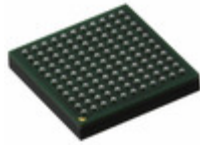


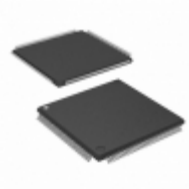

	MK20DX256VMD10
	Hersteller-Teilenummer: MK20DX256VMD10
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MK20DX256VMD10.pdf  2.MK20DX256VMD10.pdf  3.MK20DX256VMD10.pdf  4.MK20DX256VMD10.pdf  5.MK20DX256VMD10.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX256VMD10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-MAPBGA (13x13)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 42x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK20DX256VMD10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX256VMD10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX256VMD10 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 MK20DX256VMD10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA	MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
			
MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81BGA	MK20DX256VMD10 FREESCALE MK20DX256VMD10 FREESCALE	MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP	MK20DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DX256VMD10 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DX256VMD10 Datenblatt	MK20DX256VMD10-Datenblätter	MK20DX256VMD10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX256VMD10
MK20DX256VMD10 Electronic	MK20DX256VMD10-Komponenten	MK20DX256VMD10-Verteiler	MK20DX256VMD10-Bild	MK20DX256VMD10-Teil
MK20DX256VMD10 Preis	MK20DX256VMD10 Hersteller	MK20DX256VMD10 Bild	MK20DX256VMD10 Aktie	MK20DX256VMD10 Inventar
MK20DX256VMD10 Neu	MK20DX256VMD10 Original	MK20DX256VMD10 garantiert	MK20DX256VMD10 RFQ	MK20DX256VMD10 Online bestellen

Contact us: **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