






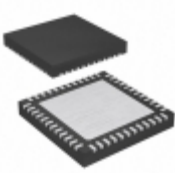
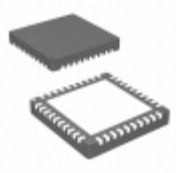





	<h2 style="color: red;">MK20DX128VLH7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20DX128VLH7
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:	 1.MK20DX128VLH7.pdf	
	 2.MK20DX128VLH7.pdf	
	 3.MK20DX128VLH7.pdf	
	 4.MK20DX128VLH7.pdf	
	 5.MK20DX128VLH7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2731 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX128VLH7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2731 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 24x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK20DX128VLH7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX128VLH7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX128VLH7 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 MK20DX128VLH7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK20DX128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 MK20DX128VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 MK20DX128VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 MK20DX128VLL7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
 MK20DX128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 MK20DX128VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP	 MK20DX128VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	 MK20DX128VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP

MK20DX128VLH7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort MK20DX128VLH7 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DX128VLH7 Datenblatt	MK20DX128VLH7-Datenblätter	MK20DX128VLH7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX128VLH7
MK20DX128VLH7 Electronic	MK20DX128VLH7-Komponenten	MK20DX128VLH7-Verteiler	MK20DX128VLH7-Bild	MK20DX128VLH7-Teil
MK20DX128VLH7 Preis	MK20DX128VLH7 Hersteller	MK20DX128VLH7 Bild	MK20DX128VLH7 Aktie	MK20DX128VLH7 Inventar
MK20DX128VLH7 Neu	MK20DX128VLH7 Original	MK20DX128VLH7 garantiert	MK20DX128VLH7 RFQ	MK20DX128VLH7 Online bestellen