




	<h2 style="color: red;">MK20DX128VLL7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20DX128VLL7
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:	1.MK20DX128VLL7.pdf	
	2.MK20DX128VLL7.pdf	
	3.MK20DX128VLL7.pdf	
	4.MK20DX128VLL7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2596 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX128VLL7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	66
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 33x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK20DX128VLL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX128VLL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX128VLL7 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 MK20DX128VLL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK20DX256V10 FREESCALE MK20DX256V10 FREESCALE	 MK20DX128VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	 MK20DX128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 MK20DX128VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA
 MK20DX128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 MK20DX128VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP	 MK20DX128ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP	 MK20DX128VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP

MK20DX128VLL7 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort MK20DX128VLL7 NXP Semiconductors MK20DX128VLL7 Datenblatt / Freescale	MK20DX128VLL7-Datenblätter	MK20DX128VLL7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX128VLL7
MK20DX128VLL7 Electronic	MK20DX128VLL7-Komponenten	MK20DX128VLL7-Verteiler	MK20DX128VLL7-Bild
MK20DX128VLL7 Preis	MK20DX128VLL7 Hersteller	MK20DX128VLL7 Bild	MK20DX128VLL7-Aktie
MK20DX128VLL7 Neu	MK20DX128VLL7 Original	MK20DX128VLL7 garantiert	MK20DX128VLL7 RFQ
			MK20DX128VLL7-Teil MK20DX128VLL7 Inventar MK20DX128VLL7 Online bestellen