





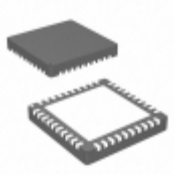




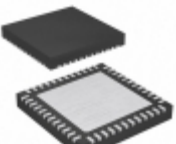


	<h2 style="color: red;">MK20DX128VLH5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20DX128VLH5
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:	 1.MK20DX128VLH5.pdf	
	 2.MK20DX128VLH5.pdf	
	 3.MK20DX128VLH5.pdf	
	 4.MK20DX128VLH5.pdf	
	 5.MK20DX128VLH5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX128VLH5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	16K 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 13x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK20DX128VLH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX128VLH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX128VLH5 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 MK20DX128VLH5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK20DX128VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 MK20DX128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 MK20DX128VLL7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	 MK20DN64VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64MAPBGA
 MK20DX128VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	 MK20DX128VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 MK20DX128VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP	 MK20DN64VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DX128VLH5 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DX128VLH5 Datenblatt	MK20DX128VLH5-Datenblätter	MK20DX128VLH5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX128VLH5
MK20DX128VLH5 Electronic	MK20DX128VLH5-Komponenten	MK20DX128VLH5-Verteiler	MK20DX128VLH5-Bild	MK20DX128VLH5-Teil
MK20DX128VLH5 Preis	MK20DX128VLH5 Hersteller	MK20DX128VLH5 Bild	MK20DX128VLH5 Aktie	MK20DX128VLH5 Inventar
MK20DX128VLH5 Neu	MK20DX128VLH5 Original	MK20DX128VLH5 garantiert	MK20DX128VLH5 RFQ	MK20DX128VLH5 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