



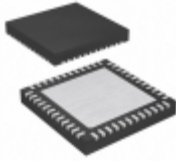

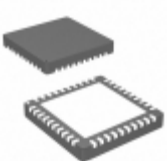
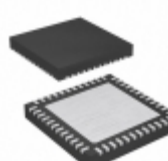
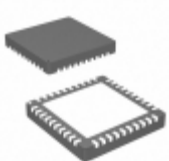
	<h2 style="color: red;">MK20DN128VLH5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20DN128VLH5
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:	1.MK20DN128VLH5.pdf	
	2.MK20DN128VLH5.pdf	
	3.MK20DN128VLH5.pdf	
	4.MK20DN128VLH5.pdf	
	5.MK20DN128VLH5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2764 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DN128VLH5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2764 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	-
Datenwandler	A/D 13x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK20DN128VLH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DN128VLH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DN128VLH5 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 MK20DN128VLH5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK20DN32VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 MK20DN128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 MK20DN128VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	 MK20DN128VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
 MK20DN32VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	 MK20DN32VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	 MK20DN32VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	 MK20DN128VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN

MK20DN128VLH5 Zugehöriges

Schlüsselwort MK20DN128VLH5 SemiconductorsMK20DN128VLH5 Datenblatt / Freescale	MK20DN128VLH5-Datenblätter	MK20DN128VLH5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DN128VLH5
MK20DN128VLH5 Electronic	MK20DN128VLH5-Komponenten	MK20DN128VLH5-Verteiler	MK20DN128VLH5-Bild
MK20DN128VLH5 Preis	MK20DN128VLH5 Hersteller	MK20DN128VLH5 Bild	MK20DN128VLH5 Aktie
MK20DN128VLH5 Neu	MK20DN128VLH5 Original	MK20DN128VLH5 garantiert	MK20DN128VLH5 RFQ
			MK20DN128VLH5 Inventar MK20DN128VLH5 Online bestellen