





	<h2 style="color: #e67e22;">MK10DN64VLH5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK10DN64VLH5
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:	 1.MK10DN64VLH5.pdf	
	 2.MK10DN64VLH5.pdf	
	 3.MK10DN64VLH5.pdf	
	 4.MK10DN64VLH5.pdf	
	 5.MK10DN64VLH5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 158 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




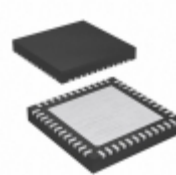

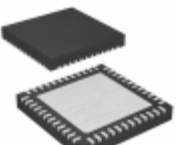


Spezifikationen

Teilenummer	MK10DN64VLH5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	158 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	64KB (64K 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	44
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 19x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DN64VLH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DN64VLH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DN64VLH5 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 MK10DN64VLH5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK10DN64VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	 MK10DN512ZVMC10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	 MK10DX128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 MK10DN64VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
 MK10DN64VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64MAPBGA	 MK10DX128VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 MK10DN64VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	 MK10DX128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DN64VLH5 NXP Semiconductors / Freescale	MK10DN64VLH5 Datenblatt	MK10DN64VLH5-Datenblätter	MK10DN64VLH5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DN64VLH5
MK10DN64VLH5 Electronic	MK10DN64VLH5-Komponenten	MK10DN64VLH5-Verteiler	MK10DN64VLH5-Bild	MK10DN64VLH5-Teil
MK10DN64VLH5 Preis	MK10DN64VLH5 Hersteller	MK10DN64VLH5 Bild	MK10DN64VLH5 Aktie	MK10DN64VLH5 Inventar
MK10DN64VLH5 Neu	MK10DN64VLH5 Original	MK10DN64VLH5 garantiert	MK10DN64VLH5 RFQ	MK10DN64VLH5 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