



	<p><b>MK20DN64VLF5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK20DN64VLF5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK20DN64VLF5.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK20DN64VLF5.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK20DN64VLF5.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MK20DN64VLF5.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

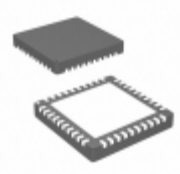

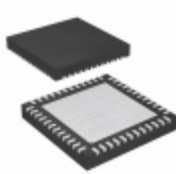
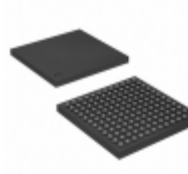

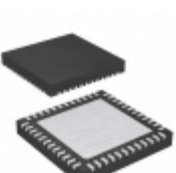

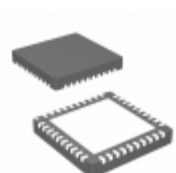
### Spezifikationen

Teilenummer	MK20DN64VLF5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, I2S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	29
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I2C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK20DN64VLF5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DN64VLF5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DN64VLF5 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 MK20DN64VLF5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK20DN64VFM5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MK20DN5ZVMB10</b> FREESCA MK20DN5ZVMB10 FREESCA</p>	 <p><b>MK20DN64VFT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MK20DN512ZVMD10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>
 <p><b>MK20DX128VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MK20DX128VFT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MK20DN64VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK20DX128VFM5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DN64VLF5 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DN64VLF5 Datenblatt	MK20DN64VLF5-Datenblätter	MK20DN64VLF5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DN64VLF5
MK20DN64VLF5 Electronic	MK20DN64VLF5-Komponenten	MK20DN64VLF5-Verteiler	MK20DN64VLF5-Bild	MK20DN64VLF5-Teil
MK20DN64VLF5 Preis	MK20DN64VLF5 Hersteller	MK20DN64VLF5 Bild	MK20DN64VLF5 Aktie	MK20DN64VLF5 Inventar
MK20DN64VLF5 Neu	MK20DN64VLF5 Original	MK20DN64VLF5 garantiert	MK20DN64VLF5 RFQ	MK20DN64VLF5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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