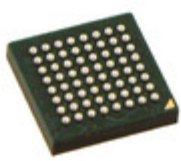





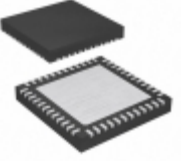



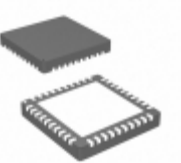
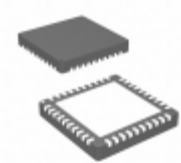


	<b>MK20DN128VMP5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK20DN128VMP5
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK20DN128VMP5.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK20DN128VMP5.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK20DN128VMP5.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MK20DN128VMP5.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MK20DN128VMP5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-MAPBGA (5x5)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LFBGA
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 <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK20DN128VMP5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DN128VMP5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DN128VMP5 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 MK20DN128VMP5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MK20DN32VFT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	 <b>MK20DN128VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 <b>MK2069-04GTR</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC VCXO CLK TRANSLATOR 56- TSSOP	 <b>MK20DN128VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
 <b>MK20DN128VFM5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 <b>MK20DN32VFM5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	 <b>MK20DN32VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>MK20DN32VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DN128VMP5 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DN128VMP5 Electronic	MK20DN128VMP5 Preis	MK20DN128VMP5 Neu	MK20DN128VMP5 Datenblatt	MK20DN128VMP5-Komponenten	MK20DN128VMP5 Hersteller	MK20DN128VMP5 Original	MK20DN128VMP5-Datenblätter	MK20DN128VMP5-Verteiler	MK20DN128VMP5 Bild	MK20DN128VMP5 garantiert	MK20DN128VMP5 PDF	MK20DN128VMP5 Bild	MK20DN128VMP5 Aktie	MK20DN128VMP5 RFQ	NXP Semiconductors / Freescale MK20DN128VMP5	MK20DN128VMP5-Teil	MK20DN128VMP5 Inventar	MK20DN128VMP5 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