




	<h2>MK20DN512ZVMB10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK20DN512ZVMB10</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 81BGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MK20DN512ZVMB10.pdf  2.MK20DN512ZVMB10.pdf  3.MK20DN512ZVMB10.pdf  4.MK20DN512ZVMB10.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2550 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

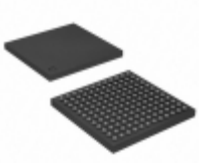

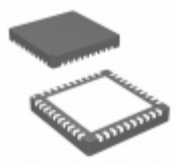


Spezifikationen

Teilenummer	MK20DN512ZVMB10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 81BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2550 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	81-MAPBGA (10x10)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I²S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	81-LBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I²C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK20DN512ZVMB10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DN512ZVMB10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DN512ZVMB10 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 MK20DN512ZVMB10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK20DN512ZVMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK20DN512ZVLQ10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK20DN512ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK20DN64VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>
 <p>MK20DN512ZVLK10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK20DN512ZVMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK20DN512ZVMC10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK20DN512ZV10 FREESCALE MK20DN512ZV10 FREESCALE</p>

MK20DN512ZVMB10 Zugehöriges

Mehr

MK20DN512ZVMB10	MK20DN512ZVMB10 Datenblatt	MK20DN512ZVMB10-Datenblätter	MK20DN512ZVMB10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MK20DN512ZVMB10	MK20DN512ZVMB10-Komponenten	MK20DN512ZVMB10-Verteiler	MK20DN512ZVMB10-Bild	MK20DN512ZVMB10
MK20DN512ZVMB10 Electronic	MK20DN512ZVMB10-Komponenten	MK20DN512ZVMB10-Verteiler	MK20DN512ZVMB10-Bild	MK20DN512ZVMB10-Teil
MK20DN512ZVMB10 Preis	MK20DN512ZVMB10 Hersteller	MK20DN512ZVMB10 Bild	MK20DN512ZVMB10 Aktie	MK20DN512ZVMB10 Inventar
MK20DN512ZVMB10 Neu	MK20DN512ZVMB10 Original	MK20DN512ZVMB10 garantiert	MK20DN512ZVMB10 RFQ	MK20DN512ZVMB10 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited