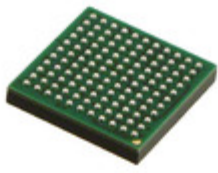






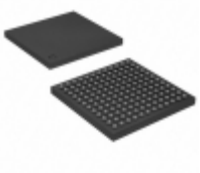




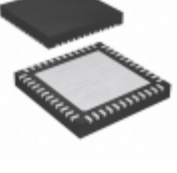

	<b>MK20DN512ZVMC10</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK20DN512ZVMC10
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK20DN512ZVMC10.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK20DN512ZVMC10.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK20DN512ZVMC10.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MK20DN512ZVMC10.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2530 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MK20DN512ZVMC10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2530 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 38x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK20DN512ZVMC10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DN512ZVMC10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DN512ZVMC10 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 MK20DN512ZVMC10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK20DN512ZVLQ10R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MK20DN512ZVMD10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p><b>MK20DN512ZVLK10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK20DN512ZVLQ10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>MK20DN512ZVMC10R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK20DN512ZVMB10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 81BGA</p>	 <p><b>MK20DN64VFT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MK20DN512ZVLL10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>

**MK20DN512ZVMC10 Zugehöriges** Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MK20DN512ZVMC10 Datenblatt	MK20DN512ZVMC10-Datenblätter	MK20DN512ZVMC10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MK20DN512ZVMC10	MK20DN512ZVMC10-Komponenten	MK20DN512ZVMC10-Verteiler	MK20DN512ZVMC10-Bild	MK20DN512ZVMC10
MK20DN512ZVMC10 Electronic	MK20DN512ZVMC10-Komponenten	MK20DN512ZVMC10-Verteiler	MK20DN512ZVMC10-Bild	MK20DN512ZVMC10-Teil
MK20DN512ZVMC10 Preis	MK20DN512ZVMC10 Hersteller	MK20DN512ZVMC10 Bild	MK20DN512ZVMC10 Aktie	MK20DN512ZVMC10 Inventar
MK20DN512ZVMC10 Neu	MK20DN512ZVMC10 Original	MK20DN512ZVMC10 garantiert	MK20DN512ZVMC10 RFQ	MK20DN512ZVMC10 Online bestellen