




	<b>MK10DN512ZVLK10</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK10DN512ZVLK10
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 1.MK10DN512ZVLK10.pdf
	 2.MK10DN512ZVLK10.pdf
	 3.MK10DN512ZVLK10.pdf
	 4.MK10DN512ZVLK10.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9185 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



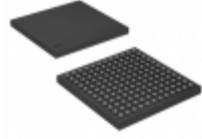





**Spezifikationen**

Teilenummer	MK10DN512ZVLK10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9185 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I²S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 37x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I²C, IrDA, SD, SPI, UART/USART

MK10DN512ZVLK10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DN512ZVLK10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DN512ZVLK10 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 MK10DN512ZVLK10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MK10DN512VMC10R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK10DN512ZVLL10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MK10DN512VMD10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p><b>MK10DN512ZVLK10R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p><b>MK10DN512VLQ10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p><b>MK10DN512ZVLQ10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>

**MK10DN512ZVLK10** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MK10DN512ZVLK10 Datenblatt	MK10DN512ZVLK10-Datenblätter	MK10DN512ZVLK10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MK10DN512ZVLK10	MK10DN512ZVLK10-Komponenten	MK10DN512ZVLK10-Verteiler	MK10DN512ZVLK10-Bild	MK10DN512ZVLK10
MK10DN512ZVLK10 Electronic	MK10DN512ZVLK10-Komponenten	MK10DN512ZVLK10-Verteiler	MK10DN512ZVLK10-Bild	MK10DN512ZVLK10-Teil
MK10DN512ZVLK10 Preis	MK10DN512ZVLK10 Hersteller	MK10DN512ZVLK10 Bild	MK10DN512ZVLK10 Aktie	MK10DN512ZVLK10 Inventar
MK10DN512ZVLK10 Neu	MK10DN512ZVLK10 Original	MK10DN512ZVLK10 garantiert	MK10DN512ZVLK10 RFQ	MK10DN512ZVLK10 Online bestellen