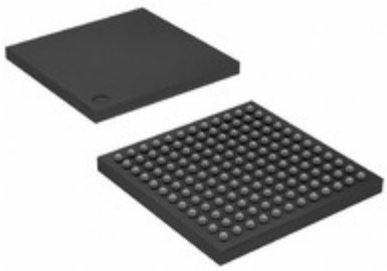




	<p>MK60DX256ZVMD10</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK60DX256ZVMD10</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MK60DX256ZVMD10.pdf</p>
	<p> 2.MK60DX256ZVMD10.pdf</p>
	<p> 3.MK60DX256ZVMD10.pdf</p>
	<p> 4.MK60DX256ZVMD10.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





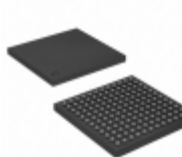
Spezifikationen

Teilenummer	MK60DX256ZVMD10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-MAPBGA (13x13)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 42x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI,

MK60DX256ZVMD10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK60DX256ZVMD10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK60DX256ZVMD10 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 MK60DX256ZVMD10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK60FN1M0VLQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK60DX256ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK60FN1M0VMD12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA</p>	 <p>MK60FN1M0VLQ15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>
 <p>MK60DX256ZVLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK60DX256ZVMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK60DX256ZV10 FREESCALE MK60DX256ZV10 FREESCALE</p>	 <p>MK60FN1M0VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK60DX256ZVMD10 NXP Semiconductors / Freescale	MK60DX256ZVMD10 Datenblatt	MK60DX256ZVMD10-Datenblätter	MK60DX256ZVMD10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK60DX256ZVMD10
MK60DX256ZVMD10 Electronic	MK60DX256ZVMD10-Komponenten	MK60DX256ZVMD10-Verteiler	MK60DX256ZVMD10-Bild	MK60DX256ZVMD10-Teil
MK60DX256ZVMD10 Preis	MK60DX256ZVMD10 Hersteller	MK60DX256ZVMD10 Bild	MK60DX256ZVMD10 Aktie	MK60DX256ZVMD10 Inventar
MK60DX256ZVMD10 Neu	MK60DX256ZVMD10 Original	MK60DX256ZVMD10 garantiert	MK60DX256ZVMD10 RFQ	MK60DX256ZVMD10 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