






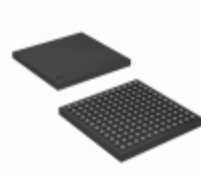





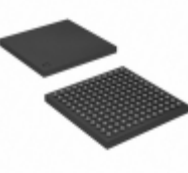
	<h2 style="color: #e67e22;">MK60DX256VLL10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK60DX256VLL10
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:	 1.MK60DX256VLL10.pdf	
	 2.MK60DX256VLL10.pdf	
	 3.MK60DX256VLL10.pdf	
	 4.MK60DX256VLL10.pdf	
	 5.MK60DX256VLL10.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MK60DX256VLL10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	66
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 33x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI,

MK60DX256VLL10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK60DX256VLL10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK60DX256VLL10 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 MK60DX256VLL10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK60DX256ZVLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK60DN512ZVMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK60DN512ZVLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK60DN512ZVLQ10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p>MK60DN512ZVMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK60DX256VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK60DX256ZV10 FREESCALE MK60DX256ZV10 FREESCALE</p>	 <p>MK60DX256VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK60DX256VLL10 NXP Semiconductors / Freescale	MK60DX256VLL10 Datenblatt	MK60DX256VLL10-Datenblätter	MK60DX256VLL10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK60DX256VLL10
MK60DX256VLL10 Electronic	MK60DX256VLL10-Komponenten	MK60DX256VLL10-Verteiler	MK60DX256VLL10-Bild	MK60DX256VLL10-Teil
MK60DX256VLL10 Preis	MK60DX256VLL10 Hersteller	MK60DX256VLL10 Bild	MK60DX256VLL10 Aktie	MK60DX256VLL10 Inventar
MK60DX256VLL10 Neu	MK60DX256VLL10 Original	MK60DX256VLL10 garantiert	MK60DX256VLL10 RFQ	MK60DX256VLL10 Online bestellen