




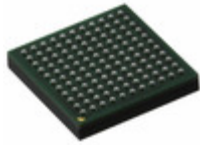
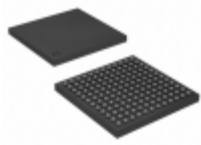





	<h2>MK40DX256VLQ10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK40DX256VLQ10</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MK40DX256VLQ10.pdf  2.MK40DX256VLQ10.pdf  3.MK40DX256VLQ10.pdf  4.MK40DX256VLQ10.pdf  5.MK40DX256VLQ10.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2624 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	MK40DX256VLQ10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2624 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K40
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	98
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 42x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK40DX256VLQ10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK40DX256VLQ10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK40DX256VLQ10 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 MK40DX256VLQ10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK40DX256VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK40DX256VMC7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK40DX128VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK40DX256VLL7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MK40DX256VML7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 104BGA</p>	 <p>MK40DX256VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK40DX128ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK40DX256ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>

MK40DX256VLQ10 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MK40DX256VLQ10 Datenblatt	MK40DX256VLQ10-Datenblätter	MK40DX256VLQ10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK40DX256VLQ10
MK40DX256VLQ10 Electronic	MK40DX256VLQ10-Komponenten	MK40DX256VLQ10-Verteiler	MK40DX256VLQ10-Bild	MK40DX256VLQ10-Teil
MK40DX256VLQ10 Preis	MK40DX256VLQ10 Hersteller	MK40DX256VLQ10 Bild	MK40DX256VLQ10 Aktie	MK40DX256VLQ10 Inventar
MK40DX256VLQ10 Neu	MK40DX256VLQ10 Original	MK40DX256VLQ10 garantiert	MK40DX256VLQ10 RFQ	MK40DX256VLQ10 Online bestellen