



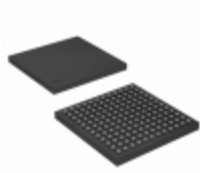
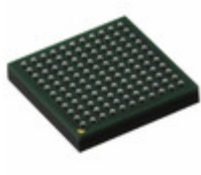


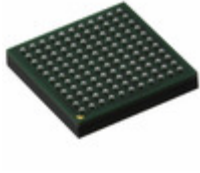
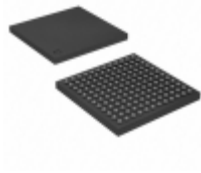


	MK22FN1M0VLQ12
	Hersteller-Teilenummer: MK22FN1M0VLQ12
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MK22FN1M0VLQ12.pdf  2.MK22FN1M0VLQ12.pdf  3.MK22FN1M0VLQ12.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2726 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MK22FN1M0VLQ12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2726 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 42x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK22FN1M0VLQ12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN1M0VLQ12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN1M0VLQ12 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 MK22FN1M0VLQ12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK22FN1M0VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA</p>	 <p>MK22FN1M0VMC12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA</p>	 <p>MK22FN1M0VLH12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK22FN1M0VLQ12R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>
 <p>MK22FN1M0VMC12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA</p>	 <p>MK22FN1M0AVMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK22FN1M0VLK12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK22FN1M0VLL12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>

MK22FN1M0VLQ12 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MK22FN1M0VLQ12 Electronic Components / Freescale	MK22FN1M0VLQ12 Datenblatt	MK22FN1M0VLQ12-Datenblätter	MK22FN1M0VLQ12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN1M0VLQ12
MK22FN1M0VLQ12 Preis	MK22FN1M0VLQ12 Hersteller	MK22FN1M0VLQ12 Bild	MK22FN1M0VLQ12 Aktie	MK22FN1M0VLQ12-Teil
MK22FN1M0VLQ12 Neu	MK22FN1M0VLQ12 Original	MK22FN1M0VLQ12 garantiert	MK22FN1M0VLQ12 RFQ	MK22FN1M0VLQ12 Inventar
				MK22FN1M0VLQ12 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited