


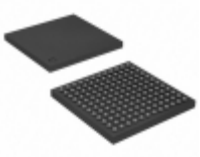

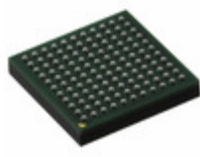




	<h2 style="color: red;">MK20FN1M0VLQ12</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20FN1M0VLQ12
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
Datenblätter:	1.MK20FN1M0VLQ12.pdf	
	2.MK20FN1M0VLQ12.pdf	
	3.MK20FN1M0VLQ12.pdf	
	4.MK20FN1M0VLQ12.pdf	
	5.MK20FN1M0VLQ12.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MK20FN1M0VLQ12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
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-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I²S, 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 58x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I²C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK20FN1M0VLQ12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20FN1M0VLQ12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20FN1M0VLQ12 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 MK20FN1M0VLQ12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK20FN1M0VMD12 FREESCALE MK20FN1MOVMD12 FREESCALE</p>	 <p>MK20FN1M0VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA</p>	 <p>MK20DX64VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK20DX64VMC7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA</p>
 <p>MK20DX64VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK20DX64VMB7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 81MAPBGA</p>	 <p>MK20FX512VLQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK20FN1M0VLQ12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20FN1M0VLQ12 NXP Semiconductors / Freescale	MK20FN1M0VLQ12 Datenblatt	MK20FN1M0VLQ12-Datenblätter	MK20FN1M0VLQ12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20FN1M0VLQ12
MK20FN1M0VLQ12 Electronic	MK20FN1M0VLQ12-Komponenten	MK20FN1M0VLQ12-Verteiler	MK20FN1M0VLQ12-Bild	MK20FN1M0VLQ12-Teil
MK20FN1M0VLQ12 Preis	MK20FN1M0VLQ12 Hersteller	MK20FN1M0VLQ12 Bild	MK20FN1M0VLQ12 Aktie	MK20FN1M0VLQ12 Inventar
MK20FN1M0VLQ12 Neu	MK20FN1M0VLQ12 Original	MK20FN1M0VLQ12 garantiert	MK20FN1M0VLQ12 RFQ	MK20FN1M0VLQ12 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