



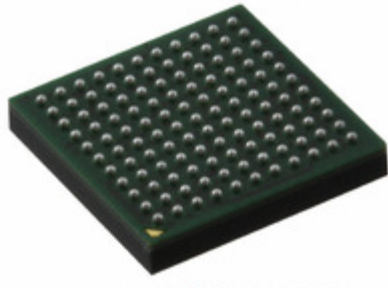
	<p>MK30DX128VMC7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK30DX128VMC7</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MK30DX128VMC7.pdf  2.MK30DX128VMC7.pdf  3.MK30DX128VMC7.pdf  4.MK30DX128VMC7.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 180 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	MK30DX128VMC7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	180 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K30
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	74
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 38x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK30DX128VMC7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK30DX128VMC7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK30DX128VMC7 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 MK30DX128VMC7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

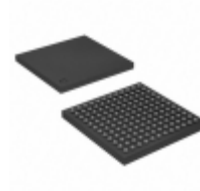
sein:



MK30DX128VLH7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
64LQFP



MK30DX256VLL7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
100LQFP



MK30DN512ZVMD10
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
144BGA



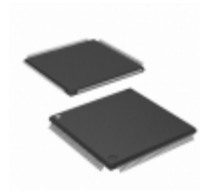
MK30DX256VLL7R
NXP Semiconductors / Freescale
KINETIS K 32-BIT MCU ARM
CORTEX



MK30DX128VLL7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
100LQFP



MK30DX256VLK7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
80LQFP



MK30DX256VLQ10
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
144LQFP



MK30DX256VLH7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK30DX128VMC7 NXP Semiconductors / Freescale	MK30DX128VMC7 Datenblatt	MK30DX128VMC7-Datenblätter	MK30DX128VMC7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK30DX128VMC7
MK30DX128VMC7 Electronic	MK30DX128VMC7-Komponenten	MK30DX128VMC7-Verteiler	MK30DX128VMC7-Bild	MK30DX128VMC7-Teil
MK30DX128VMC7 Preis	MK30DX128VMC7 Hersteller	MK30DX128VMC7 Bild	MK30DX128VMC7 Aktie	MK30DX128VMC7 Inventar
MK30DX128VMC7 Neu	MK30DX128VMC7 Original	MK30DX128VMC7 garantiert	MK30DX128VMC7 RFQ	MK30DX128VMC7 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