




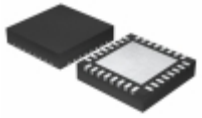

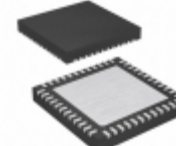
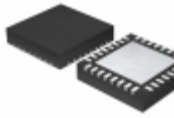
	<p>MK10DN128VLF5R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK10DN128VLF5R</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p> <p>Datenblätter:  MK10DN128VLF5R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MK10DN128VLF5R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DN128VLF5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DN128VLF5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DN128VLF5R 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 MK10DN128VLF5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK1073FE-R52 Ohmite RES 107K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK10DN128VLH5R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DN128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DN128VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p>
 <p>MK10DN32VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MK10DN128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MK10DN128VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MK10DN128VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DN128VLF5R NXP Semiconductors / Freescale	MK10DN128VLF5R Datenblatt	MK10DN128VLF5R-Datenblätter	MK10DN128VLF5R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DN128VLF5R
MK10DN128VLF5R Electronic	MK10DN128VLF5R-Komponenten	MK10DN128VLF5R-Verteiler	MK10DN128VLF5R-Bild	MK10DN128VLF5R-Teil
MK10DN128VLF5R Preis	MK10DN128VLF5R Hersteller	MK10DN128VLF5R Bild	MK10DN128VLF5R Aktie	MK10DN128VLF5R Inventar
MK10DN128VLF5R Neu	MK10DN128VLF5R Original	MK10DN128VLF5R garantiert	MK10DN128VLF5R RFQ	MK10DN128VLF5R 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