

	MK22FN128VLH10R
	Hersteller-Teilenummer: MK22FN128VLH10R
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX
	Datenblätter:  MK22FN128VLH10R.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


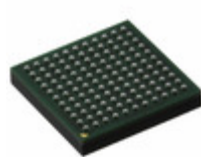


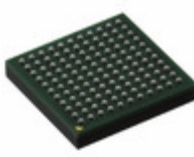



Spezifikationen

Teilenummer	MK22FN128VLH10R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Andere Namen	935320318528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	40
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 22x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK22FN128VLH10R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN128VLH10R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN128VLH10R 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 MK22FN128VLH10R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK22FN1M0AVLK12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP	 MK22FN128VDC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA	 MK22FN128CAH12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP	 MK22FN128VLH10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
 MK22DX256VMC5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	 MK22FN128VLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	 MK22FN128CAK10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 49WLCSP	 MK22FN1M0AVLH12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK22FN128VLH10R NXP Semiconductors / Freescale	MK22FN128VLH10R Datenblatt	MK22FN128VLH10R-Datenblätter	MK22FN128VLH10R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN128VLH10R
MK22FN128VLH10R Electronic	MK22FN128VLH10R-Komponenten	MK22FN128VLH10R-Verteiler	MK22FN128VLH10R-Bild	MK22FN128VLH10R-Teil
MK22FN128VLH10R Preis	MK22FN128VLH10R Hersteller	MK22FN128VLH10R Bild	MK22FN128VLH10R Aktie	MK22FN128VLH10R Inventar
MK22FN128VLH10R Neu	MK22FN128VLH10R Original	MK22FN128VLH10R garantiert	MK22FN128VLH10R RFQ	MK22FN128VLH10R 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