







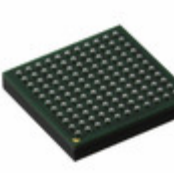
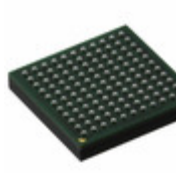
	<p>MK22FN128CAK10R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK22FN128CAK10R</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 49WLCSP</p>
	<p>Datenblätter:  MK22FN128CAK10R.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MK22FN128CAK10R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 49WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	49-WLCSP (2.92x3.14)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	49-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK22FN128CAK10R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN128CAK10R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN128CAK10R 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 MK22FN128CAK10R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK22FN128CAH12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p>MK22DX256VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK22DX256VLK5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK22FN128VLH10R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>
 <p>MK22FN128VMP10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p>	 <p>MK22FN128VLH10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK22DX256VMC5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK22FN128VDC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK22FN128CAK10R NXP Semiconductors / Freescale	MK22FN128CAK10R Datenblatt	MK22FN128CAK10R-Datenblätter	MK22FN128CAK10R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN128CAK10R
MK22FN128CAK10R Electronic	MK22FN128CAK10R-Komponenten	MK22FN128CAK10R-Verteiler	MK22FN128CAK10R-Bild	MK22FN128CAK10R-Teil
MK22FN128CAK10R Preis	MK22FN128CAK10R Hersteller	MK22FN128CAK10R Bild	MK22FN128CAK10R Aktie	MK22FN128CAK10R Inventar
MK22FN128CAK10R Neu	MK22FN128CAK10R Original	MK22FN128CAK10R garantiert	MK22FN128CAK10R RFQ	MK22FN128CAK10R 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