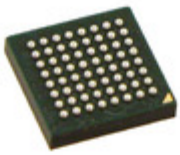




	MK22FN128VMP10
	Hersteller-Teilenummer: MK22FN128VMP10
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MK22FN128VMP10.pdf  2.MK22FN128VMP10.pdf  3.MK22FN128VMP10.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

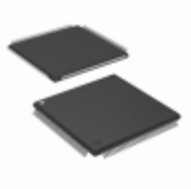

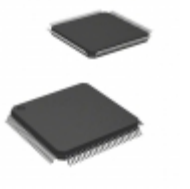




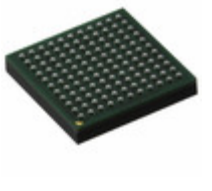
Spezifikationen

Teilenummer	MK22FN128VMP10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-MAPBGA (5x5)
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
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	-
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

MK22FN128VMP10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN128VMP10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN128VMP10 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 MK22FN128VMP10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MK22FN1M0AVLQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK22FN1M0AVLH12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK22FN1M0AVLL12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK22FN128VLH10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MK22FN128CAK10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 49WLCSP</p>	 <p>MK22FN128VLH10R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MK22FN128VLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK22FN128VDC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK22FN128VMP10 NXP Semiconductors / Freescale	MK22FN128VMP10 Datenblatt	MK22FN128VMP10-Datenblätter	MK22FN128VMP10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN128VMP10
MK22FN128VMP10 Electronic	MK22FN128VMP10-Komponenten	MK22FN128VMP10-Verteiler	MK22FN128VMP10-Bild	MK22FN128VMP10-Teil
MK22FN128VMP10 Preis	MK22FN128VMP10 Hersteller	MK22FN128VMP10 Bild	MK22FN128VMP10 Aktie	MK22FN128VMP10 Inventar
MK22FN128VMP10 Neu	MK22FN128VMP10 Original	MK22FN128VMP10 garantiert	MK22FN128VMP10 RFQ	MK22FN128VMP10 Online bestellen