

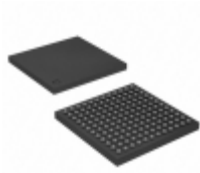
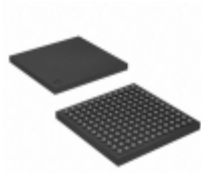
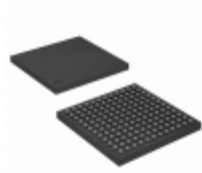


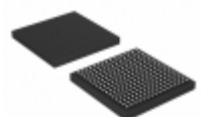

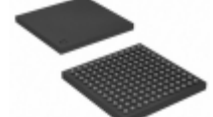
	MK61FN1M0VMJ12
	Hersteller-Teilenummer: MK61FN1M0VMJ12 Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256MAPBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MK61FN1M0VMJ12.pdf  2.MK61FN1M0VMJ12.pdf  3.MK61FN1M0VMJ12.pdf  4.MK61FN1M0VMJ12.pdf  5.MK61FN1M0VMJ12.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 143 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MK61FN1M0VMJ12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	143 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	256-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	128
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 77x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI,

MK61FN1M0VMJ12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK61FN1M0VMJ12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK61FN1M0VMJ12 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 MK61FN1M0VMJ12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK61FX512VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA	 MK61FN1M0VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA	 MK61FN1M0CAA12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA	 MK61FN1MOVMD15 FREESCALE MK61FN1MOVMD15 FREESCALE
 MK60R4FE-R52 Ohmite RES 60.4 OHM 1/4W 1% AXIAL	 MK61FN1M0VMJ15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256MAPBGA	 MK61FN1MOVMD12 FREESCALE MK61FN1MOVMD12 FREESCALE	 MK61FX512VMD15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK61FN1M0VMJ12 NXP Semiconductors / Freescale	MK61FN1M0VMJ12 Datenblatt	MK61FN1M0VMJ12-Datenblätter	MK61FN1M0VMJ12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK61FN1M0VMJ12
MK61FN1M0VMJ12 Electronic	MK61FN1M0VMJ12-Komponenten	MK61FN1M0VMJ12-Verteiler	MK61FN1M0VMJ12-Bild	MK61FN1M0VMJ12-Teil
MK61FN1M0VMJ12 Preis	MK61FN1M0VMJ12 Hersteller	MK61FN1M0VMJ12 Bild	MK61FN1M0VMJ12 Aktie	MK61FN1M0VMJ12 Inventar
MK61FN1M0VMJ12 Neu	MK61FN1M0VMJ12 Original	MK61FN1M0VMJ12 garantiert	MK61FN1M0VMJ12 RFQ	MK61FN1M0VMJ12 Online bestellen