

	MK66FN2M0VLQ18R
	Hersteller-Teilenummer: MK66FN2M0VLQ18R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: KINETIS K66: 180MHZ CORTEX-M4F M
Datenblätter:  MK66FN2M0VLQ18R.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

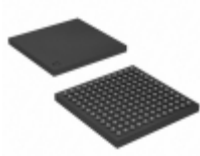


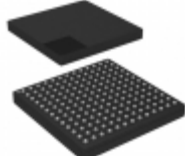
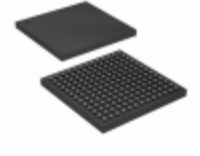

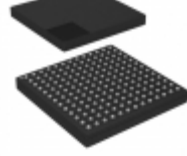

Spezifikationen

Teilenummer	MK66FN2M0VLQ18R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS K66: 180MHZ CORTEX-M4F M
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	568-13968-6
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K60 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 2x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI,

MK66FN2M0VLQ18R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK66FN2M0VLQ18R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK66FN2M0VLQ18R 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 MK66FN2M0VLQ18R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
MK66FX1M0VMD18 NXP USA Inc. KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX-	MK66FX1M0VLQ18 FREESCALE MK66FX1M0VLQ18 FREESCALE	MK65FN2M0VMI18R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K65: 180MHZ CORTEX-M4F M	MK65FN2M0VMI18 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169MAPBGA
			
MK65FX1M0CAC18R NXP USA Inc. KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX-	MK66FN2M0VLQ18 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	MK65FX1M0VMI18 NXP USA Inc. KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX-	MK66FN2M0VLQ18 FREESCALE MK66FN2M0VLQ18 FREESCALE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK66FN2M0VLQ18R NXP Semiconductors / Freescale	MK66FN2M0VLQ18R Datenblatt	MK66FN2M0VLQ18R-Datenblätter	MK66FN2M0VLQ18R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK66FN2M0VLQ18R
MK66FN2M0VLQ18R Electronic	MK66FN2M0VLQ18R-Komponenten	MK66FN2M0VLQ18R-Verteiler	MK66FN2M0VLQ18R-Bild	MK66FN2M0VLQ18R-Teil
MK66FN2M0VLQ18R Preis	MK66FN2M0VLQ18R Hersteller	MK66FN2M0VLQ18R Bild	MK66FN2M0VLQ18R Aktie	MK66FN2M0VLQ18R Inventar
MK66FN2M0VLQ18R Neu	MK66FN2M0VLQ18R Original	MK66FN2M0VLQ18R garantiert	MK66FN2M0VLQ18R RFQ	MK66FN2M0VLQ18R 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