



Hersteller-Teilenummer:	MK65FN2M0VMI18R
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	KINETIS K65: 180MHZ CORTEX-M4F M
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

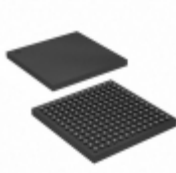
Teilenummer	MK65FN2M0VMI18R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS K65: 180MHZ CORTEX-M4F M
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	169-MAPBGA (9x9)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, I²S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	169-LFBGA
Andere Namen	935316011518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	116
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, I²C, IrDA, SD, SPI,

MK65FN2M0VMI18R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK65FN2M0VMI18R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK65FN2M0VMI18R 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 MK65FN2M0VMI18R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



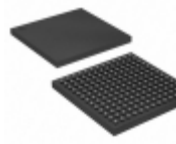
MK65FX1M0CAC18R
NXP USA Inc.
KINETIS K 32-BIT MCU ARM
CORTEX-



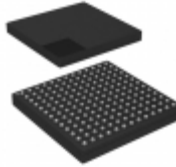
MK64FX512VLQ12
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
144LQFP



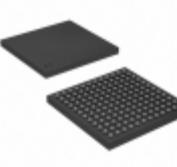
MK66FN2M0VLQ18R
NXP Semiconductors / Freescale
KINETIS K66: 180MHZ CORTX-
M4F M



MK65FN2M0CAC18R
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
169WLCSP



MK65FN2M0VMI18
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
169MAPBGA



MK66FN2M0VMD18
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
144BGA



MK64FX512VLL12
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
100LOFP



MK66FN2M0VLQ18
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
144LOEP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK65FN2M0VMI18R NXP Semiconductors / Freescale	MK65FN2M0VMI18R Datenblatt	MK65FN2M0VMI18R-Datenblätter	MK65FN2M0VMI18R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK65FN2M0VMI18R
MK65FN2M0VMI18R Electronic	MK65FN2M0VMI18R-Komponenten	MK65FN2M0VMI18R-Verteiler	MK65FN2M0VMI18R-Bild	MK65FN2M0VMI18R-Teil
MK65FN2M0VMI18R Preis	MK65FN2M0VMI18R Hersteller	MK65FN2M0VMI18R Bild	MK65FN2M0VMI18R Aktie	MK65FN2M0VMI18R Inventar
MK65FN2M0VMI18R Neu	MK65FN2M0VMI18R Original	MK65FN2M0VMI18R garantiert	MK65FN2M0VMI18R RFQ	MK65FN2M0VMI18R Online bestellen