


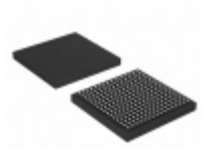

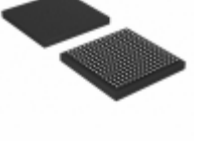
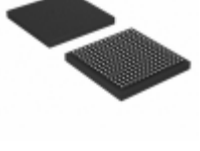
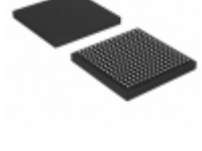

	<p>MK70FN1M0VMJ12R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK70FN1M0VMJ12R</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: KINETIS K70: 120MHZ CORTEX-M4F G</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MK70FN1M0VMJ12R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS K70: 120MHZ CORTEX-M4F G
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	256-MAPPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K70
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Andere Namen	935319892518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	128
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K70 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 71x16b. D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI,

MK70FN1M0VMJ12R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK70FN1M0VMJ12R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK70FN1M0VMJ12R 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 MK70FN1M0VMJ12R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK70-2 ST MK70-2 ST</p>	 <p>MK71050-03YEZ05B OKI MK71050-03YEZ05B OKI</p>	 <p>MK70FN1M0VMJ15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256MAPBGA</p>	 <p>MK70-1 N/A MK70-1 N/A</p>
 <p>MK70FX512VMJ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256BGA</p>	 <p>MK70FN1M0VMJ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256MAPBGA</p>	 <p>MK70FX512VMJ15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 256BGA</p>	 <p>MK70FN1M0VMJ15R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K70: 150MHZ CORTEX-M4F G</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK70FN1M0VMJ12R NXP Semiconductors / Freescale	MK70FN1M0VMJ12R Datenblatt	MK70FN1M0VMJ12R-Datenblätter	MK70FN1M0VMJ12R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK70FN1M0VMJ12R
MK70FN1M0VMJ12R Electronic	MK70FN1M0VMJ12R-Komponenten	MK70FN1M0VMJ12R-Verteiler	MK70FN1M0VMJ12R-Bild	MK70FN1M0VMJ12R-Teil
MK70FN1M0VMJ12R Preis	MK70FN1M0VMJ12R Hersteller	MK70FN1M0VMJ12R Bild	MK70FN1M0VMJ12R Aktie	MK70FN1M0VMJ12R Inventar
MK70FN1M0VMJ12R Neu	MK70FN1M0VMJ12R Original	MK70FN1M0VMJ12R garantiert	MK70FN1M0VMJ12R RFQ	MK70FN1M0VMJ12R 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