


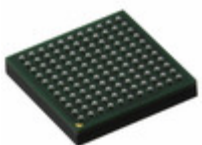

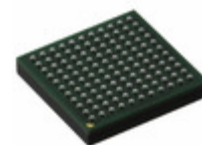





	<p>MK24FN1M0CAJ12R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK24FN1M0CAJ12R</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 142WLCSP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.MK24FN1M0CAJ12R.pdf</p> <p> 2.MK24FN1M0CAJ12R.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MK24FN1M0CAJ12R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 142WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	142-WLCSP (4.83x5.58)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	142-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 41x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK24FN1M0CAJ12R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK24FN1M0CAJ12R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK24FN1M0CAJ12R 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 MK24FN1M0CAJ12R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK24FN1M0VDC12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA</p>	 <p>MK2433FE-R52 Ohmite RES 243K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK24FN1M0VDC12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA</p>	 <p>MK24FN1M0VLL12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MK2490FE-R52 Ohmite RES 249 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK2432FE-R52 Ohmite RES 24.3K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK2491FE-R52 Ohmite RES 2.49K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK24FN1M0VLL12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK24FN1M0CAJ12R NXP Semiconductors / Freescale	MK24FN1M0CAJ12R Datenblatt	MK24FN1M0CAJ12R-Datenblätter	MK24FN1M0CAJ12R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK24FN1M0CAJ12R
MK24FN1M0CAJ12R Electronic	MK24FN1M0CAJ12R-Komponenten	MK24FN1M0CAJ12R-Verteiler	MK24FN1M0CAJ12R-Bild	MK24FN1M0CAJ12R-Teil
MK24FN1M0CAJ12R Preis	MK24FN1M0CAJ12R Hersteller	MK24FN1M0CAJ12R Bild	MK24FN1M0CAJ12R Aktie	MK24FN1M0CAJ12R Inventar
MK24FN1M0CAJ12R Neu	MK24FN1M0CAJ12R Original	MK24FN1M0CAJ12R garantiert	MK24FN1M0CAJ12R RFQ	MK24FN1M0CAJ12R 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