



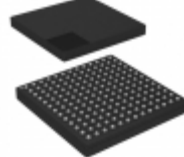





	MK28FN2M0CAU15R
	Hersteller-Teilenummer: MK28FN2M0CAU15R
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 210WLCSP
Datenblätter:	 1.MK28FN2M0CAU15R.pdf
	 2.MK28FN2M0CAU15R.pdf
	 3.MK28FN2M0CAU15R.pdf
	 4.MK28FN2M0CAU15R.pdf
	 5.MK28FN2M0CAU15R.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MK28FN2M0CAU15R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 210WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	Kinetis K28F
RAM-Größe	1M x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, PWM, WDT
Andere Namen	935339339058
Oszillatortyp	Internal/External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	120
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K28F Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 16b SAR, D/A 2x6b, 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, QSPI, SDHC, SPI, UART/USART, USB

MK28FN2M0CAU15R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK28FN2M0CAU15R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK28FN2M0CAU15R 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 MK28FN2M0CAU15R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK2KP AC12 Omron Automation and Safety RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V	 MK2802FE-R52 Ohmite RES 28K OHM 1/4W 1% AXIAL	 MK28FN2M0VMI15 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169MAPBGA	 MK2801FE-R52 Ohmite RES 2.8K OHM 1/4W 1% AXIAL
 MK28FN2M0AVMI15 NXP Semiconductors / Freescale 150MHZ ARM CORTEX 1.3	 MK2EP-UA AC120 Omron Automation and Safety RELAY	 MK2KP AC24 Omron Automations and Safety RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V	 MK2KP AC120 Omron Automation and Safety RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK28FN2M0CAU15R NXP Semiconductors / Freescale	MK28FN2M0CAU15R Datenblatt	MK28FN2M0CAU15R-Datenblätter	MK28FN2M0CAU15R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK28FN2M0CAU15R
MK28FN2M0CAU15R Electronic	MK28FN2M0CAU15R-Komponenten	MK28FN2M0CAU15R-Verteiler	MK28FN2M0CAU15R-Bild	MK28FN2M0CAU15R-Teil
MK28FN2M0CAU15R Preis	MK28FN2M0CAU15R Hersteller	MK28FN2M0CAU15R Bild	MK28FN2M0CAU15R Aktie	MK28FN2M0CAU15R Inventar
MK28FN2M0CAU15R Neu	MK28FN2M0CAU15R Original	MK28FN2M0CAU15R garantiert	MK28FN2M0CAU15R RFQ	MK28FN2M0CAU15R 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